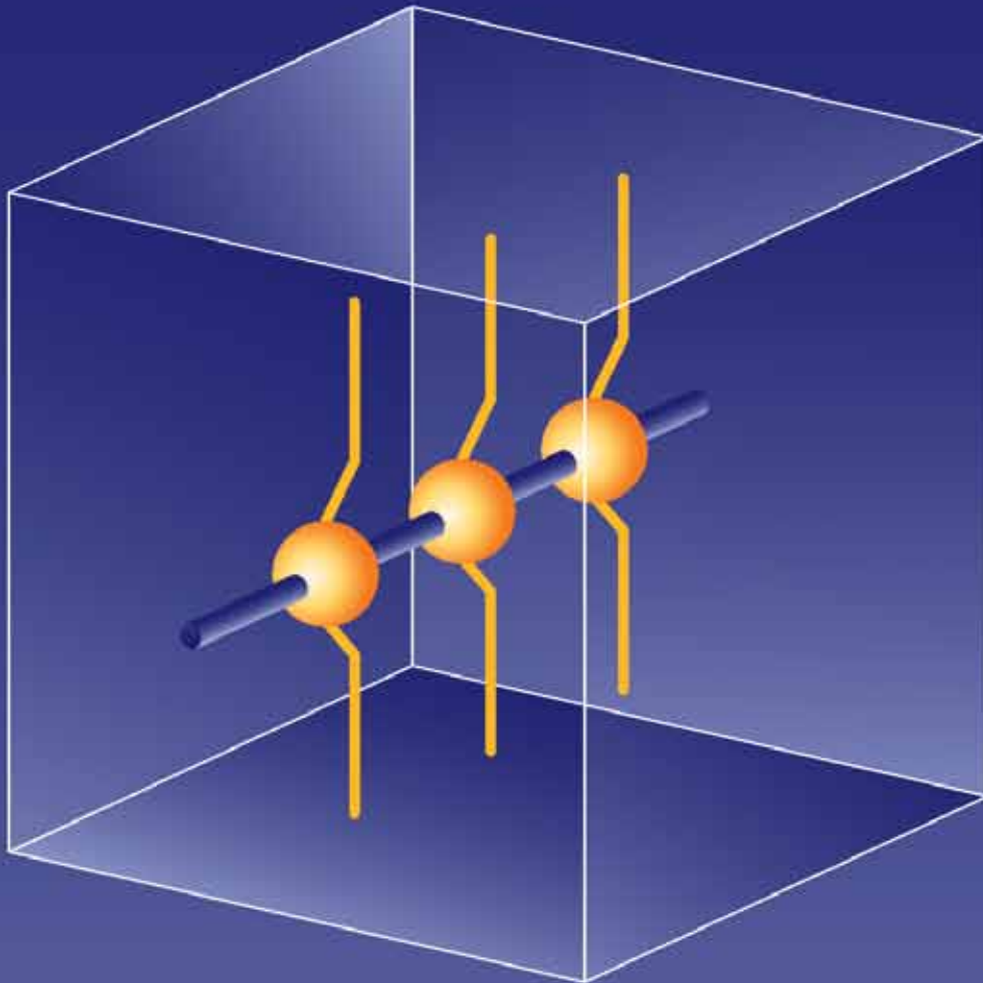
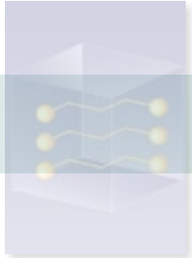


Komponenten für die Elektro-Installationstechnik

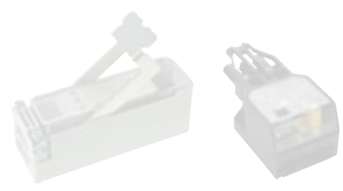
Klemmen



UNSER PRODUKTSORTIMENT



VERKABELUNGSSYSTEME



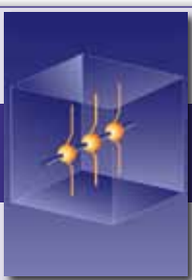
GEBÄUDEAUTOMATION



BRANDSICHERHEITSSYSTEME



KABELFÜHRUNGSSYSTEME



KOMPONENTEN FÜR DIE ELEKTROINSTALLATIONSTECHNIK



ÜBER UNS



Hauptsitz Muttenz



Werk Hölstein

FAMILIENUNTERNEHMEN MIT ERFINDERGEIST

Woertz ist seit über 80 Jahren ein kompetenter Partner in der Elektroinstallationstechnik.

Unsere jahrzehntelange Erfahrung ist Garant für bestmögliche Ergebnisse. Wir führen die richtige Schraubklemme, das Flachkabel oder den Brüstungskanal für Ihre Anforderungen. Als Schweizer Familienunternehmen fühlt sich die Firma Woertz Schweizer Werten verpflichtet: Qualität in Produkten und Dienstleistungen, Innovation und Erfindergeist in Forschung und Entwicklung. Unsere Produkte sind zu 100% «made in Switzerland».

PRODUKTE

Woertz ist der führende Anbieter von umfassenden Installationssystemen und Komponenten für die Elektroinstallationstechnik in Gebäuden und Infrastrukturbauten. Diese Netze bilden die unsichtbaren Lebensadern der technischen Ausstattungen von Bauten.

Bei Woertz haben die verschiedensten Technologien ihren festen Platz. Diese Tatsache erlaubt uns, mit einem breiten, bedarfsgerechten Angebot an Systemen und Dienstleistungen auf die unterschiedlichen Kundenanforderungen einzugehen.

WOERTZ - IHR PARTNER FÜR UMFASSENDE LÖSUNGEN

Als zuverlässiger Partner bietet die Firma Woertz ihren Kunden eine einwandfreie Qualität. Bahnbrechende Innovationen zu entwickeln stehen im Zentrum der Leistungen.

Dies zeigt sich in der ganzen Geschichte der Firma seit 1972 - mit dem ersten Flachkabelpatent und erstreckt sich bis zur Veröffentlichung von mehr als 20 Patenten.

ZUKUNFT

Neue Produkte wurden im Bereich Gebäudeautomation und Sicherheit entwickelt - unter anderem Gesamtlösungen auf dem Gebiet der Tunnelkonstruktion.

Eine innovative Entwicklung und langjährige Erfahrung mit der Flachkabeltechnologie bilden die Grundlage für die Konstruktion neuer Sicherheitsflachkabel. Ziel ist es die strengsten europäischen Richtlinien zu erfüllen und eine hundertprozentige Systemgarantie zu gewährleisten.

SYSTEMBEREICHE

Unser Sortiment ist in fünf verschiedenen Broschüren ersichtlich:

- Verkabelungssysteme
- Gebäudeautomation
- Brandsicherheitssysteme
- Kabelführungssysteme
- Komponenten für die Elektro-Installationstechnik



Swiss made
woertz

INHALTSVERZEICHNIS



SI6
Einleitung



SI121
Federdruckklemmen
DIN 35



SI10
Schraubklemmen
DIN 35



SI143
Beschriftungen



SI87
Schraubklemmen
DIN 32



SI149
Spezialklemmen



SI101
Schraubklemmen
DIN 15



SI155
Allg. Zubehör



SI111
Schraubklemmen
WOERTZ Schiene



SI117
Steckfederklemmen
DIN 35

EINLEITUNG

Klemmen

Eine der einfachsten Elemente eines Stromkreises ist die Verbindungsklemme. Sie hat nur zwei einfache Funktionen: die Drähte miteinander leitfähig zu verbinden und die Drahtenden mechanisch zu halten.

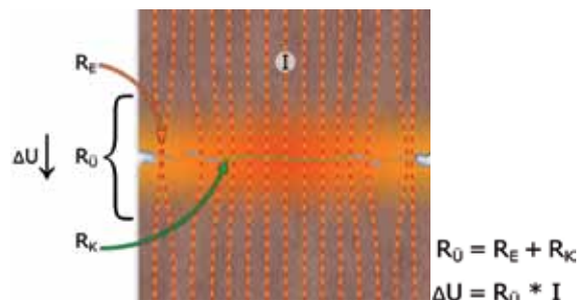
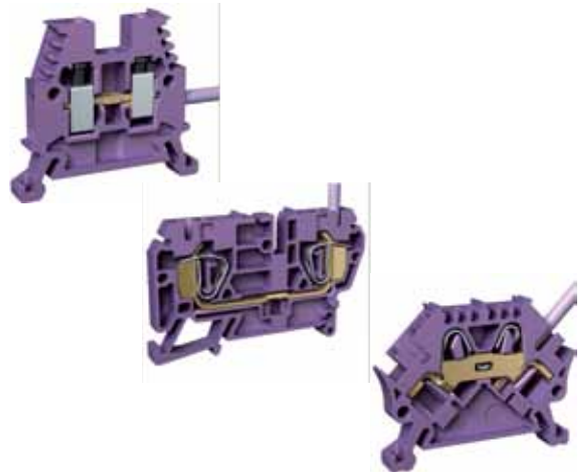
Um diese Funktionen langfristig auf hohem Qualitätsniveau zu erfüllen, müssen aber eine Reihe physikalischer Erscheinungen richtig in Betracht gezogen werden. Vieles davon wird nicht richtig gedeutet oder zum Teil falsch interpretiert.

Grundsätzlich haben alle Klemmen die gleichen Bestandteile. Die zu verbindenden Drahtenden werden lösbar auf den Verbindungssteg gepresst. Dieser sichert die Stromübertragung von einem Draht auf den anderen. Unterschiedlich ist jedoch die Art, wie die Druckkraft erzeugt wird.

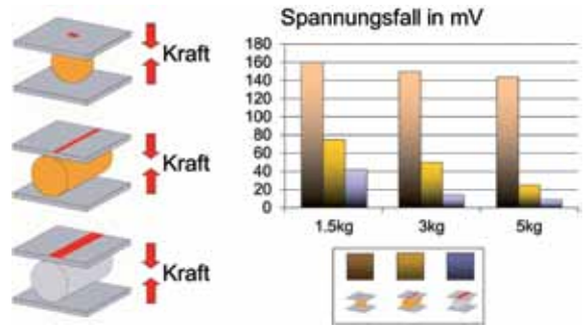
- Die **Schraubklemme** ist traditionell die älteste Art, um die Teile mit hoher Kraft zusammenzudrücken. Die Schraube erzeugt ein sehr hohes Übersetzungsverhältnis.
- Die **Zugfederklemme** bringt die Kraft mit Hilfe einer Feder auf. Die Feder muss mit einem Schraubenzieher geöffnet werden. Die Kraft ist das Resultat von Deformation und Federkonstante.
- Die **Druckfederklemme** übt ihre Kraft auch durch Deformation und Federkonstante aus. Die Anspannung der Feder wird durch den Draht selbst herbeigeführt.

Bei der Kontaktierung sind die Grenzflächen zwischen den zwei Elementen, dort wo der Strom durchfließen muss, massgebend. Sie sind kleiner als der Gesamtquerschnitt der metallischen Kontaktelemente. Dadurch ergibt sich eine Verengung und eine Widerstandserhöhung.

Zusätzlich wird der Kontaktwiderstand durch Fremdschichten an den Kontakten erhöht. Durch den Anpressdruck werden die Fremdschichten durchbrochen und die Kontaktflächen durch die Deformation vergrößert.

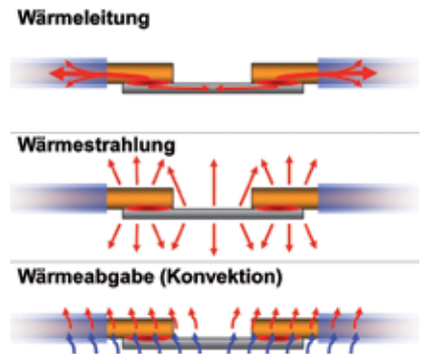


Kleinere Kontaktflächen bilden höhere Widerstandswerte, bei durchfliessendem Strom den sogenannten Spannungsabfall. Grössere Kontaktflächen, leichter deformierbare Teile oder höhere Kräfte, führen zu einem kleineren Spannungsabfall.

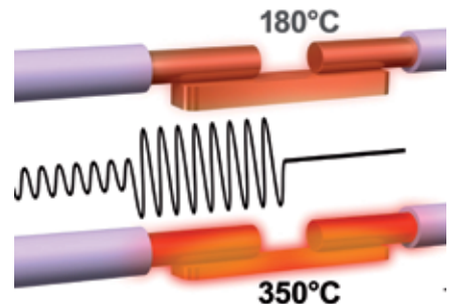


Durch Strom und Spannung ergibt sich eine Verlustleistung. Diese führt zur Erwärmung der Kontakte. Diese Wärme wird auf verschiedene Arten an die Umgebung abgegeben.

- **Wärmeleitung:**
Hauptsächlich leiten die Metallteile Wärme ab.
- **Wärmestrahlung:**
Wärmeabgabe ohne das dazwischenliegende Medium zu benötigen oder zu erwärmen (z.B. Sonne - Erde).
- **Wärmeabgabe durch Konvektion:**
Die strömenden Luftschichten übernehmen und leiten die Wärme von den Kontakten ab.
(Haupterscheinung in der Praxis)



Im stationären Zustand, bei normaler Last oder Langzeit-Überbelastung, wird die Wärme von der Metalloberfläche an die Luft abgegeben. Die Fläche ist ausschlaggebend für die maximale Temperatur.

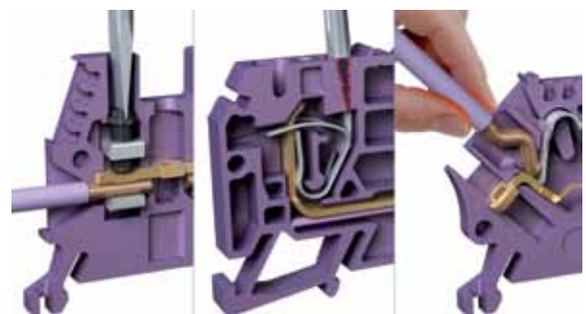


Im Kurzschlussfall (sehr kurze Zeit mit hoher Belastung) findet praktisch kein Wärmeaustausch statt. Die Energie (Wärme) wird zuerst von der Wärmekapazität der Metallteile aufgenommen.

Die maximale Temperatur wird im Wesentlichen durch die Masse (Volumen) bestimmt.

Kontaktwiderstand, Spannungsfall und Verluste werden durch die Kraft beeinflusst. Diese Kraft presst die Teile zusammen.

- **Schraubklemmen:**
Bei hoher Übersetzung und wenig Drehmomenten wird bereits eine hohe Kraft erzeugt (wie bei einem Wagenheber).
- **Zugfederklemmen:**
Bei der Entspannung wird das Gehäuse als Gegenhalt benutzt. Die Kraft ist somit begrenzt.
- **Druckfederklemmen:**
Die Kraftübertragung erfolgt durch weichgeglühten Kupferdraht und so mit einer minimalen Klemmkraft.



Während den Rüttelbewegungen wirken die Gegenkräfte auf die Klemmkraften. Bei federnden Elementen ist eine Bewegung und Entlastung möglich. Dadurch entstehen veränderliche Widerstände und Spannungsabfälle.

Die Schraubklemmen sind aufgrund der Selbsthemmung nicht beweglich.

- Aktuelle Täuschungen

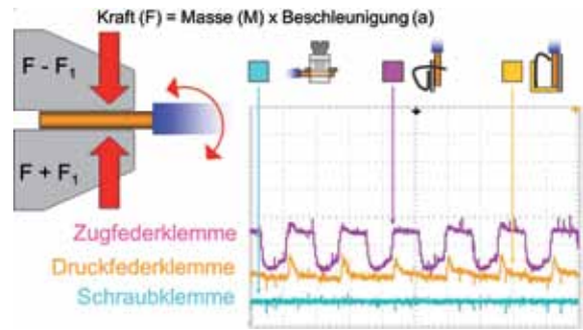
sind die Kontrollmessungen, die im Ruhezustand durchgeführt werden.

- Eine Fehlinterpretation

ist die Aussage, dass Schrauben sich auflockern können. Gut dimensionierte selbsthemmende Schraubverbindungen halten trotz der Rüttelbewegung.

(z.B. Brücken, Radschrauben, unendliche Vielzahl an Schraubverbindungen in Motoren von Fahrzeugen, die nie überprüft werden, weil sie nicht auflockern.)

Lediglich eine schlecht montierte Klemme kann sich auflockern.



Eine oft verkannte Wahrheit oder Fehlinterpretation ergibt sich durch falsche Vergleiche der Montagezeiten. Es wird nur ein Bruchteil und Teilprozess der notwendigen Zeit verglichen. Nimmt man zum Vergleich den Gesamtprozess der Montagen, schrumpft der Unterschied der Montagezeit unter 5%.

Die Teilvergleiche verzerren die Wahrheit.



Auch wenn die Klemme noch so einfach und ein scheinbar unbedeutender Teil einer Installation ist, darf nicht vergessen werden, dass Klemmen mit allen anderen Elementen in Serie geschaltet sind.

Der Ausfall einer einzigen Klemme kann ein Vielfaches an Schaden verursachen.

Die scheinbaren Ersparnisse stehen nicht im Verhältnis zu den möglichen Kosten. Für eine gewissenhafte Anwendung ist es wichtig, die wahren Qualitätsmerkmale zu kennen.



Eigenschaften der Isolierkörper

Die Isolierkörper unserer Klemmen sind aus Polyamid 6.6 hergestellt. Polyamid 6.6 erfüllt auch bei einer Dauertemperatur von 100 °C die elektrischen, mechanischen und chemischen Anforderungen an Klemmen. Kennzeichnend für Polyamid 6.6 sind seine Härte, Steifigkeit, Abriebfestigkeit und Wärmeformbeständigkeit.

Sicherungsklemmen und Sicherungsstecker, in denen Dauertemperaturen von über 100 °C auftreten können, sind aus glasfaserverstärktem Polyamid 6.6 hergestellt.

Polyamid 6.6 ist schwerentflammbar, selbstverlöschend und halogenfrei (d.h., dass bei Brand keine giftigen Verbrennungsdämpfe entstehen, die allein oder zusammen mit Feuchtigkeit zu korrosiven Niederschlägen führen können).

Polyamid 6.6 (unverstärkt oder glasfaserverstärkt) ist von allen führenden Prüfanstalten zugelassen.

Allgemeine Eigenschaften Dichte g/cm³ 1.14
 Feuchtigkeitssaufnahme (Normalklima) % 2.8 ± 0.3
 Wasseraufnahme bei 23 °C (Sättigung) % 8.5 ± 0.5

Brennverhalten		
nach VDE 0304, Teil 3 (5.70)	Klasse	II b
nach FMVSS*-302 (Anforderung erfüllt: Flamme erlischt vor Erreichen der 1. Messmarke)	mm/min	< 100 * Federal Motor Vehicle Safety Standard Nr. 302, 1976 (Probendicke 1mm); vgl. auch DIN 75 200 (4.75)
nach UL Standard 94 (Probendicke 1/16")		94V-2

Toxisches Verhalten halogenfrei

Mechanische Eigenschaften	Einheit	Probekörperzustand	Polyamid 6.6
Streckspannung	N/mm ²	trocken	90
		luftfeucht	65
Reissdehnung	%	trocken	20
		luftfeucht	> 50
Elastizitätsmodul (Zugversuch)	N/mm ²	trocken	3400
		luftfeucht	1700
Kerbschlagzähigkeit (Lochkerbe d=3mm)	kJ/m ²	trocken	40
Kugeldruckhärte	N/mm ²	trocken	170
		luftfeucht	110

Thermische Eigenschaften	Einheit	Probekörperzustand	Polyamid 6.6
Formbeständigkeit in der Wärme nach ISO 75	°C	trocken	105
		trocken	> 200
Schmelztemperatur	%	/	260
Längenausdehnungskoeffizient	1/K x 10 ⁻⁵	trocken	7–10
Wärmeleitfähigkeit	W/(K x m)	trocken	0.23
Spezifische Wärmekapazität	J/(g x K)	trocken	1.7

Elektrische Eigenschaften	Einheit	Probekörperzustand	Polyamid 6.6
Dielektrizitätszahl (10 ⁵ Hz)		trocken	3.2
		luftfeucht	5.0
Dielektrischer Verlustfaktor tan δ (10 ⁵ Hz)		trocken	0.025
		luftfeucht	0.2
Durchschlagsfestigkeit	kV/mm	trocken	100–150
		luftfeucht	30–80
Spezifischer Durchgangswiderstand	Ω x cm	trocken	10 ¹⁵
		luftfeucht	10 ¹²
Oberflächenwiderstand R _{OA}	Ω	trocken	10 ¹²
		luftfeucht	10 ¹⁰
Kriechstromfestigkeit	CTI	trocken	> 600
		luftfeucht	(unverstärkt)

INHALTSVERZEICHNIS

Reihenklemmen DIN 35



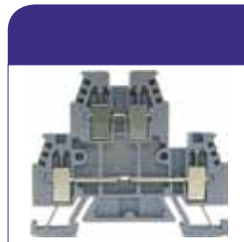
SI14
Reihenklemmen
2.5–35 mm²



SI21
Thermoelementklemmen
2.5 mm²



SI16
Teilverschalte
Schutzleiterklemmen
4–10 mm²



SI22
Doppelstockklemmen
2.5–6 mm²



SI17
Verschalte
Schutzleiterklemmen
16+35 mm²



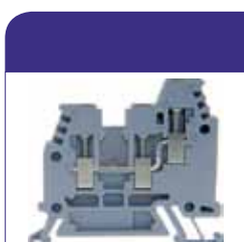
SI23
Einpolige
Doppelstockklemmen
4 mm²



SI18
Blanke
Schutzleiterklemmen
4–16 mm²



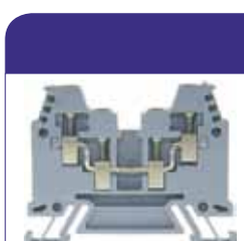
SI24
Doppelstock-
Schutzleiterklemmen
4 mm²



SI19
Y-Reihenklemmen
2.5 + 4 mm²



SI25
Dreistock-
Installationsklemmen
4 mm²



SI20
X-Reihenklemmen
2.5 mm²



SI27
Dreistock-
Initiatorenklemmen
2.5 mm²

Reihenklemmen DIN 35



SI29
 Neutraleiterverbinder
 Neutraleitertrenner
 4+6 mm²



SI39
 Verschalte
 Schutzleiterklemmen
 für hohe Ansprüche
 2.5 mm²



SI32
 Trennklemmen
 für Stecker
 2.5 mm²



SI41
 Blanke
 Schutzleiterklemmen
 4–10 mm²



SI33
 Doppelstock-
 Trennklemmen
 2.5 mm²



SI42
 Blanke Schutzleiter-
 Sammelklemmen
 25/6 mm²



SI34
 Minitur-
 Sicherungsklemmen
 4 mm²



SI43
 Trennklemmen
 mit und ohne Stecker
 2.5 mm²



SI35
 Sicherungsklemmen
 4 mm²



SI45
 Längs- und
 Quertrennklemmen
 bis 10 mm²



SI36
 Reihenklemmen
 für hohe Ansprüche
 2.5–6 mm²



SI46
 Trennmesserklemmen
 2.5 mm²

Reihenklemmen DIN 35



SI47
Trennmesserklemme
und lösbare Neutral-
leiterverbindungs-
klemme bis 6 mm²



SI57
Neutralleitertrenner
25, 63, 100 und 160 A
10–35 und 50 mm²



SI48
Universal-
Messklemme
bis 10 mm²



SI58
Bolzenklemmen
95–240 mm²



SI49
Sicherungsklemmen
mit Sicherungshalter
bis 10 mm²



SI59
Hochleistungsklemmen
95+240 mm²



SI50
Sicherungsklemmen
ohne und mit Anzeige
bis 10 mm²



SI60
Schutzleiter-
Bolzenklemmen
95+150 mm²



SI52
Abzweigklemmen
2.5–35 mm²



SI61
Flachsteckverbinder-
Klemme
2.5 mm²



SI55
Blanke Schutzleiter-
Abzweigklemmen
2.5–120 mm²



SI63
Sammelschienen-
Klemmen
4–35 mm²

Zubehör zu Reihenklemmen DIN 35



SI64
Isolierte
Querverbindungen
und Zubehör



SI81
Dioden- und
Sicherungsstecker



SI70
Querverbindungs-
rechen



SI82
Prüfstecker



SI72
Klemmen-
abdeckungen



SI84
Sammelschienen und
Zubehör



SI78
Berührungsschutz



SI85
Schienen und
Zubehör



SI79
Abdeckstreifen



SI80
Trenn- und
Komponentenstecker

Reihenklemmen DIN 35

2.5 – 35mm²

Nennquerschnitt	2.5		4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30150GR	158 100 137	 3450GR	158 100 237	 3452/6GR	158 110 337
	 30150BL	158 100 157	 3450BL	158 100 257	 3452/6BL	158 110 357
	 30150E	158 100 167	 3450E	158 100 267	 3452/6E	158 110 347
	 30150BR	158 100 187	 3450BR	158 100 287		
	 30150RO	158 100 127	 3450RO	158 100 227		
	 30150GE	158 100 147	 3450GE	158 100 247		
	 30150OR	158 100 177	 3450BL	158 100 277		
	 30150GN	158 100 197	 3450GN	158 100 297		
	 30150WE	158 100 107	 3450WE	158 100 207		
	 30150SW	158 100 117	 3450SW	158 100 217		
	 30150GREX	158 170 137	 3450GREX	158 170 237	 3452/6GREX	158 100 337
	 30150...EX		 3450...EX		 3452/6...EX	
		   		   		   

Technische Daten

Abmessung LxBxH	45x5x36mm	45x6x36mm	45x7x42mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²	0.5 - 4mm ²	0.5 - 6mm ²
Leiterraum	2.4x5.2mm	3.2x4.6mm	3.8x5mm
Klemmschrauben	M2.5, Drehmoment 0.6Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm
Leiter abisolieren	10mm	9mm	12mm
Nennspannung	1000V	1000V	1000V
Nennstrom	24A	32A	41A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80070R oder S 2737R oder S 80220/6	158 945 677	80070R oder S 2737R oder S	
 Bezeichnungsmaterial	RBE5 RB/5x9	6 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand Steckwand	3460 3461 80256	158 108 237 158 107 237 158 107 037	3460 3461 80256	158 108 237 158 107 237 158 107 037	3464 3465	158 118 237 158 117 237
 Arretierstück Arretierstück	3418 30370	158 910 037 158 910 067	3418 30370	158 910 037 158 910 067	3418 30370	158 910 037 158 910 067
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81505/2 81505/..	158 930 107 ...	81506/2 81506/..	158 931 107 ...	81507/2 81507/..	158 932 107 ...
 Verbindungsbolzen Verbindungsflasche	81505 30408	158 922 617 158 910 907	81506 81410L	158 922 717 158 910 917	81506 81452L	158 922 717 158 910 927
 Querverbindungs- rechen	30790	158 967 107	30791	158 967 107		
 Klemmenabdeckung	80049/3	158 925 067	80049/4	158 929 227	80049/6	158 929 237
 Klemmen- abdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen Befestigungs- schrauben Plombierösen Plombierschraube	81401/4 81401/.. 08569 81440	158 927 317 158 941 017	3886/4 3886/.. 17402 81440 3512	158 925 117 158 941 017 158 940 017	3826/4 3826/.. 01068 81440 3512	158 925 917 158 941 017 158 940 017
 Abdeckstreifen	30421 3805	158 968 007 158 926 327	30422 3805	158 968 017 158 926 327	30422 3805	158 968 017 158 926 327

Reihenklempen DIN 35

10 – 35mm²

10		16		35	
Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
3452/10GR	158 110 437	3452/16GR	158 110 537	3452/35GR	158 110 637
3452/10BL	158 110 457	3452/16BL	158 110 557	3452/35BL	158 110 657
3452/10E	158 110 467	3452/16E	158 110 567	3452/35E	158 110 667
3452/10RO				3452/35GE	
3452/10SW					
3452/10GREX	158 190 437	3452/16GREX	158 190 537		
3452/10...EX		3452/16...EX			



45x8x42mm	45x11x42mm	60.5x14x56mm
0.5 - 10mm ²	2.5 - 16mm ²	16 - 35mm ²
4.8x5.2mm	6.5x6.8mm	9.5x10.6mm
M4, Drehmoment 1.5Nm	M5, Drehmoment 2.1Nm	M6, Drehmoment 2.5Nm
13mm	13mm	20mm
1000V	1000V	1000V
57A	76A	125A
50 Stück	50 Stück	10 Stück

Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
80070R oder S 2737R oder S		80071R oder S		80071R oder S	
3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
3464 3465	158 118 337 158 117 337	3464 3465	158 118 337 158 117 337	30785 (Trenn- Abschlusswand)	158 118 537
3418 30370	158 910 037 158 910 067	3418 30370	158 910 037 158 910 067	30199	158 911 087
81508/2 81508/..	158 933 107	81541/2 81541/..	158 920 827	81503/2 81503/..	158 932 407
81549 81412L	158 922 927 158 910 937	81541 81414L	158 920 137 158 910 957	81503 81415L	158 923 617 158 910 967
80049/10	158 925 247	80049/16	158 929 257	80049/35	158 929 277
3887/4 8887/..	158 925 217	3868/4 3868/..	158 925 117	3869/4 3869/..	158 925 617
01068		01162		01165	
81440 3512	158 941 017 158 940 017	81441	158 941 027	81441	158 941 027
30422 3805	158 968 017 158 926 327	3807	158 926 337		

Teilverschalte Schutzleiterklemmen DIN 35

4-10mm²

Nennquerschnitt	4		6		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30544/4V	158 110 267	 30544/6V	158 110 367	 30544/10V	158 111 467
	 30544/4VEX	158 114 267	 30544/6VEX	158 114 367	 30544/10VEX	158 114 467
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	48x6x35mm	48x7x39mm	48x8x42mm
Leiterquerschnitt	1.5 - 4mm ²	2.5 - 6mm ²	4 - 10mm ²
Leiteraufnahmeaum	4.5x3.1mm	5x3.7mm	7x4.5mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm	M3, Drehmoment 0.8Nm	M4, Drehmoment 1.5Nm
Leiter abisolieren	11mm	12mm	12mm
Nennstrom	470A	750A	1530A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957	8 Schildchen	3957	8 Schildchen	3957	8 Schildchen
	3958/	8 Schildchen	3958/	8 Schildchen	3958/	8 Schildchen
	RB/6x12	2 Schildchen	RB/6x12	2 Schildchen	RB/6x12	2 Schildchen

Verschalte Schutzleiterklemme DIN 35

16+35mm²

Nennquerschnitt	16		35	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30544/16V	158 112 467	 30544/35V	158 112 567
	 30544/16VEX	158 192 467		
	  		  	

Technische Daten		
Abmessung LxBxH	54x13x42mm	58x16x56mm
Leiterquerschnitt	6 - 16mm ²	16 - 35mm ²
Leiteraufnahmeraum	7.5x6.5mm	9.5x10.6mm
Klemmschrauben	M5, Drehmoment 2.1Nm	M6, Drehmoment 2.5Nm
Leiter abisolieren	13mm	20mm
Nennstrom	2450A	
Verpackungseinheit	25	10

Zubehör				
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957	8 Schildchen	3958/	8 Schildchen
	3958/	8 Schildchen	RB/6x12	2 Schildchen
	RB/6x12	2 Schildchen		

Blanke Schutzleiterklemme DIN 35

4 – 16mm²

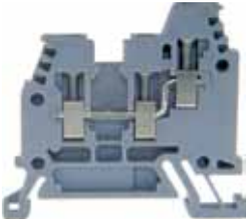
Nennquerschnitt	4		6		16	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30371	158 160 297	30372	158 160 397	30373	158 160 597
	CE 		CE 		CE 	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	50x6x30mm	50x7x32mm	50x8x36mm
Leiterquerschnitt	1.5 - 4mm ²	2.5 - 6mm ²	6 - 16mm ²
Leiterraum	4x3.2	4x5	7x5.8
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm	M4, Drehmoment 1.5Nm	M4, Drehmoment 1.5Nm
Leiter abisolieren	10mm	11mm	11mm
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Y-Reihenklemmen DIN 35

2.5+4mm²

Nennquerschnitt	2.5		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30903GR	158 140 137	 30904GR	158 140 237
	 30903BL	158 140 157	 30904BL	158 140 257
	 30903RO			
	 30903WE			
	 30903GREX	158 180 137	 30904GREX	158 190 237
	 30903BLEX	158 180 157	 30904BLEX	158 190 257
				

Technische Daten

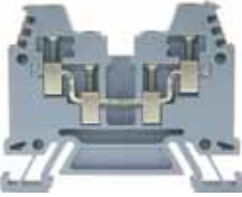
Abmessung LxBxH	52x5x41.6mm	52x6x41.6mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²	0.5 - 4mm ²
Leiterraufnahmeraum	2.5x3.2mm	3.2x4.6mm
Klemmschrauben	M2.5, Drehmoment 0.5Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm
Leiter abisolieren	9mm	9mm
Nennspannung	800V	800V
Nennstrom	24A	32A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80070 2737	
 Bezeichnungsmaterial	RBE5 RB/5x9	6 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x9	6 Schildchen 6 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand	30913	158 118 137	30913	158 118 137
 Arretierstück	3418	158 910 037	3418	158 910 037
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81505/2 81505/3 81505/4 81505/5 81505/10 81505	158 930 107 158 930 117 158 930 127 158 930 137 158 930 147 158 922 617	81506/2 81506/3 81506/4 81506/5 81506/10 81506	158 931 107 158 931 117 158 931 127 158 931 137 158 931 147 158 922 717
Verbindungsbolzen Verbindungsflasche	30408 30790	158 910 907 158 967 107	81410L 30791	158 910 917 158 967 117
 Klemmen-abdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen	81401/4 81401/.. 08569	158 927 317 158 927 327 158 927 337 158 927 347 158 927 357	3886/4 3886/5 3886/6 3886/7 3886/8 17402 / 01068	158 925 117 158 925 127 158 925 137 158 925 147 158 925 157
Befestigungs-schrauben Plombierösen	81440	158 941 017	81440	158 941 017
 Abdeckstreifen	30421	158 968 007	30422	158 968 017

X-Reihenklemme DIN 35

2.5mm²

Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 30973GR	158 149 137	
	 30973BL	158 149 157	
	 30973GREX	158 199 137	
	 30973BLEX	158 199 157	
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	58.5x5x41.6mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²
Leiterraum	2.5x3.2mm
Klemmschrauben	M2.5, Drehmoment 0.5Nm
Leiter abisolieren	9mm
Nennspannung	800V
Nennstrom	24A
Verpackungseinheit	50 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	Prüfadapter	80247	158 945 617
		80248	158 945 627
	Bezeichnungsmaterial	RBE5 RB/5x9	6 Schildchen 2 Schildchen
	Abschlusswand	30983	158 149 907
	Arretierstück	3418	158 910 037
	Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen Verbindungsbolzen Verbindungsflasche	81505/2	158 930 107
		81505/3	158 930 117
		81505/4	158 930 127
		81505/5	158 930 137
		81505/10	158 930 147
		81505	158 922 617
		30408	158 910 907
30790	158 967 107		
	Klemmen-abdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen Befestigungsschrauben Plombierösen Plombierschraube	81401/4 81401/..	158 927 317
		08569	
		81440	158 941 017
	Abdeckstreifen	30421	158 968 007

Thermoelement-Klemmen DIN 35

2.5mm²

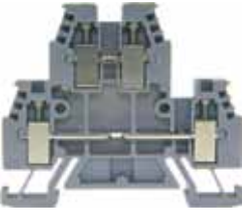
Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	NiCr/CuNi		
	30880E	158 190 137	
	Fe/CuNi		
	30880J	158 191 137	
	NiCr/Ni		
	30880K	158 192 137	
	Cu/CuNi		
	30880T	158 193 137	
	CE		

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	45x10x36mm
Leiterquerschnitt	0.2 - 2.5mm ²
Leiteraufnahmeraum	2.4x4.7mm
Klemmschrauben	M2.5, Drehmoment 0.6Nm
Leiter abisolieren	10mm
Verpackungseinheit	50 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	RB/5x9	4 Schildchen	
 Abschlusswand Trennwand	3460 3461	158 108 237 158 107 237	

Doppelstockklemmen DIN 35

2.5-6mm²

Nennquerschnitt	2.5		4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30860GR	158 102 137	 3430GR	158 102 237	 3410GR	158 102 337
	 30860BL	158 102 157	 3430GRBL	158 113 257	 3410BL	158 102 357
	 30860GREX	158 182 137	 3430BL	158 102 257	 3410GREX	158 192 337
	 30860BLEX	158 182 157	 3430OR	158 113 247	 3410BLEX	158 192 357
			 3430E	158 113 267		
			 3430...EX			
	   		   		   	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	64x5x49mm	64x6x49mm	78x7x64mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²	0.5 - 4mm ²	0.5 - 6mm ²
Leiterraum	2.3x3.7mm	3.2x5mm	3.8x5.7mm
Klemmschrauben	M2.5, Drehmoment 0.6Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm
Leiter abisolieren	10mm	10mm	9mm
Nennspannung	500V	500V	500V
Nennstrom	24A	20A	25A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80070 2737 80222/6	158 945 687	80070 2737	
 Bezeichnungsmaterial	RBE5 RB/5x9	12 Schildchen 4 Schildchen	3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	16 Schildchen 16 Schildchen 4 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand Steckwand	3431 3432 80254 30199	158 148 237 158 147 237 158 127 037 158 911 087	3431 3432 80254 30199	158 148 237 158 147 237 158 127 037 158 911 087	3411 3412 30199	158 148 337 158 147 337 158 911 087
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81525/2 81525/3 81525/4 81525/5 81525/10 81525	158 930 107 158 922 617 158 910 907	81526/2 81526/3 81526/4 81526/5 81526/10 81526	158 900 507 158 900 517 158 900 527 158 900 537 158 900 547 158 922 727	81507/2 81507/3 81507/4 81507/5 81507/10 81506 81452L	158 932 107 158 932 117 158 932 127 158 932 137 158 932 147 158 922 717 158 910 927
 Klemmen- abdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen	81401/4 81401/5 81401/6 81401/7 81401/8 08569	158 927 317 158 927 327 158 927 337 158 927 347 158 927 357	81526/2 81526/3 81526/4 81526/5 81526/10 81526	158 925 717 158 925 727 158 925 737 158 925 747 158 925 757	3826/4 3826/5 3826/6 3826/7 3826/8 17402 / 01068	158 925 917 158 925 927 158 925 937 158 925 947 158 925 957
 Befestigungs- schrauben Plombierösen Plombierschraube	81440	158 941 017	30441 30791	158 941 017 158 940 017	81440 3512	158 941 017 158 940 017
 Abdeckstreifen	30421	158 968 007	30421	158 968 007		

Einpolige Doppelstockklemme DIN 35

4mm²

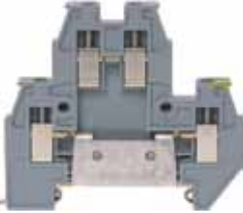
Nennquerschnitt		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 3430/1P	158 132 237	
	 3430/1PBL	158 102 057	
	 3430/PEX	158 192 237	
	 3430/1PBLEX	158 192 057	
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	64x6x49mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 4mm ²
Leiteraufnahmeraum	3.2x5mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm
Leiter abisolieren	10mm
Nennspannung	500V
Nennstrom	20A
Verpackungseinheit	50 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter		80070 2737 80222/6	158 945 687
 Bezeichnungsmaterial		3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand Steckwand		3431 3432 80254 30199	158 148 237 158 147 237 158 127 037 158 911 087
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen		81526/2 81526/3 81526/4 81526/5 81526/10 81526 30441 30791	158 900 507 158 900 517 158 900 527 158 900 537 158 900 547 158 922 727 158 923 007 158 967 117
 Klemmen- abdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen		3894/4 3894/5 3894/6 3894/7 3894/8 01062	158 925 717 158 925 727 158 925 737 158 925 747 158 925 757
 Befestigungs- schrauben Plombierösen Plombierschraube		81440 3512	158 941 017 158 940 017
 Abdeckstreifen		30421	158 968 007

Doppelstock-Schutzleiterklemmen DIN 35

4mm²

Nennquerschnitt		4	4
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer
	 3430/4V  3430/4VEX	158 111 267 158 191 267	 3430/4GRV  3430/4GRVEX
		  	  

Technische Daten

Abmessung LxBxH	62x6x49mm	62x6x49mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 4mm ²	0.5 - 4mm ²
Leiterraum	3.2x5mm	3.2x5mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm
Leiter abisolieren	7mm	7mm
Nennspannung		500V
Nennstrom		32A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen	3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand Steckwand			3431 3432 80254 30199	158 148 237 158 147 237 158 127 037 158 911 087

Dreistock-Installationsklemmen DIN 35

4mm², ohne lösbaren Neutraleiterverbinder

Nennquerschnitt	4		4		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30431/1	158 121 937	30431/2	158 141 937	30432	158 102 037
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	89x6x50mm	89x6x50mm	79.5x6x50mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 4mm ²	0.5 - 4mm ²	0.5 - 4mm ²
Leiteraufnahmeraum	3.1x3.4mm	3.1x3.4mm	3.1x3.4mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm
Leiter abisolieren	8.5mm	8.5mm	8.5mm
Nennspannung	400V	400V	400V
Nennstrom	34A	34A	34A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen	3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen	3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen
 Abschlusswand Arretierstück	30438	158 108 037	30438	158 108 037	30438	158 108 037
 Arretierstück	3418	158 910 037	3418	158 910 037	3418	158 910 037
 Isolierte Quer- verbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81536/2 81536/3 81536/4 81536/5 81536/10 81535 30441	158 900 707 158 900 717 158 900 727 158 900 737 158 900 747	81536/2 81536/3 81536/4 81536/5 81536/10 81535 30441	158 900 707 158 900 717 158 900 727 158 900 737 158 900 747	81536/2 81536/3 81536/4 81536/5 81536/10 81535 30441	158 900 707 158 900 717 158 900 727 158 900 737 158 900 747
Verbindungsbolzen Verbindungsflasche	30441	158 923 007	30441	158 923 007	30441	158 923 007

Dreistock-Installationsklemme DIN 35

4mm², mit lösbarem Neutralleiterverbinder

Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 30430	158 101 937	
		  	

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	89x6x47,5mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 4mm ²
Leiteraufnahmeraum	3.1x3.4mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm
Leiter abisolieren	8.5mm
Nennspannung	400V
Nennstrom	34A
Verpackungseinheit	50 Stück

Zubehör					
	Prüfadapter	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer		
		80247	158 945 617		
		80248	158 945 627		
	Bezeichnungsmaterial	3957	9 Schildchen		
		3958/	9 Schildchen		
		RB/6x9	3 Schildchen		
	Abschlusswand	30439	158 975 157		
	Arretierstück	3418	158 910 037		
	Isolierte Quer- verbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81536/2	158 900 707		
		81536/3	158 900 717		
		81536/4	158 900 727		
		81536/5	158 900 737		
		81536/10	158 900 747		
	Verbindungsbolzen Verbindungsflasche	81535			
		30441	158 923 007		
	Sammelschienen aus Elektrolytkupfer verzinkt Länge 1 m 10x2mm 10x3mm	3859	100 703 210		
		3856	100 703 310		

Dreistock-Initiatorenklemme DIN 35

2.5mm²

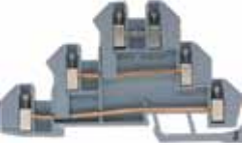
Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 30400	158 601 937	
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	65x5.08x44mm
Leiterquerschnitt	0 - 2.5mm ²
Leiteraufnahmeraum	2.4x3mm
Klemmschrauben	M2.5, Drehmoment 0.5Nm
Leiter abisolieren	7mm
Nennspannung	250V
Nennstrom	16A
Verpackungseinheit	100 Stück

Zubehör		
 Prüfadapter	Artikel-Nummer 80247 80248	Eldas-Nummer 158 945 617 158 945 627
 Bezeichnungsmaterial	RB/5x5	4 Schildchen
 Abschlusswand	30406	158 608 237
 Arretierstück	3418	158 910 037
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81535/2 81535/3 81535/4 81535/5 81535/10 81535 30408	158 900 607 158 900 617 158 900 627 158 900 637 158 900 647 158 922 647 158 910 907
 Querverbindungsrechen 20-polig, rot 20-polig, blau 22-polig, rot 22-polig, blau	30413RO 30413BL 30414RO 30414BL	158 924 107 158 924 117 158 924 207 158 924 217

Dreistock-Initiatorenklemme DIN 35

2.5mm², für Einspeisung

Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 30403	158 602 037	
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	87x5.08x44mm
Leiterquerschnitt	0 - 2.5mm ²
Leiteraufnahmeraum	2.4x3mm
Klemmschrauben	M2.5, Drehmoment 0.5Nm
Leiter abisolieren	7mm
Nennspannung	380V
Nennstrom	16A
Verpackungseinheit	50 Stück

Zubehör					
	Prüfadapter	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer		
		80247	158 945 617		
		80248	158 945 627		
	Bezeichnungsmaterial	RB/5x5	6 Schildchen		
	Abschlusswand	30407	158 608 337		
	Arretierstück	3418	158 910 037		
	Isolierte Quer- verbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81535/2	158 900 607		
		81535/3	158 900 617		
		81535/4	158 900 627		
		81535/5	158 900 637		
		81535/10	158 900 647		
		81535	158 922 647		
	Verbindungsbolzen Verbindungsflasche	30408	158 910 907		
	Querverbindungs- rechen 20-polig, rot 20-polig, blau 22-polig, rot 22-polig, blau	30413RO	158 924 107		
		30413BL	158 924 117		
		30414RO	158 924 207		
		30414BL	158 924 217		

Lösbare Neutraleiterverbinder/-trenner 20 und 25 A DIN 35

4+6mm², passend zu Klemmenserie 30150

Nennquerschnitt	4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30290	158 135 257	30291	158 135 357
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	51.5x7.5x38.5mm	53x8x38.5mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 4mm ²	0.5 - 6mm ²
Leiteraufnahmebereich	3.1x4mm	3.6x5mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm	M3, Drehmoment 0.8Nm
Leiter abisolieren	11mm	14mm
Nennspannung	750V	750V
Nennstrom	20A	25A
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen
 Trennwand	30296	158 137 237	30297	158 137 337
 Arretierstück Arretierwinkel	3418 30199	158 910 037 158 911 087	3418 30199	158 910 037 158 911 087
Anschlussklemmen an Sammelschienen für Neutraleiter für Cu-Leiter	3838	158 966 017	3838	158 966 017
	3839	158 966 027	3839	158 966 027
Neutraleiter-Sammelschienen aus Elektrolytkupfer verzinkt	3859	100 703 210	3859	100 703 210
	3856	100 703 310	3856	100 703 310
	81445	158 929 207	81445	158 929 207
	81446	158 929 217	81446	158 929 217

Lösbare Neutralleiterverbinder / Neutralleitertrenner 20 und 25A DIN 35

4-6mm², passend zu Klemmenserie 30128

Nennquerschnitt	4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30197	158 131 257	30200	158 131 357
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	52x7,5x52mm	52x8x52mm
Leiterquerschnitt	0,5 - 4mm ²	0,5 - 6mm ²
Leiterraum	3,4x6mm	4,5x6,5mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0,8Nm	M4, Drehmoment 1,5Nm
Leiter abisolieren	15,5mm	15,5mm
Nennspannung	750V	750V
Nennstrom	20A	25A
Verpackungseinheit	50 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	RBE5 RB/5x9	6 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand	3460 3461 80256	158 108 237 158 107 237 158 107 037	3460 3461 80256	158 108 237 158 107 237 158 107 037
 Arretierstück Arretierstück	3418 30370	158 910 037 158 910 067	3418 30370	158 910 037 158 910 067
 Anschlussklemmen an Sammelschienen für Neutralleiter für Cu-Leiter 10-16mm ² steif für Cu-Leiter 25-35mm ² flexibel	3838 3839	158 966 017 158 966 027	3838 3839	158 966 017 158 966 027
 Neutralleiter Sammelschienen aus Elektrolytkupfer verzinkt Länge 1 m 10 x 2mm 10 x 3mm	3859 3856	100 703 210 100 703 310	3859 3856	100 703 210 100 703 310
 Abdeckung zu Neutralleiter-Sammelschienen Abdeckungshalter	81445 81446	158 929 207 158 929 217	81445 81446	158 929 207 158 929 217

Lösbare Neutraleiterverbinder/Neutraleitertrenner 20, 25 und 63A DIN 35

4-16mm², passend zu Klemmserie 30128

Nennquerschnitt	4		6		16	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	3472BL	158 130 257	3477BL	158 130 357	3473BL	158 130 557
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	52x7.5x52mm	52x8x52mm	55x11x52mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 4mm ²	0.5 - 6mm ²	1.5 - 16mm ²
Leiteraufnahmeraum	3.4x6mm	4.5x6.5mm	7.3x8.6mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm	M4, Drehmoment 1.5Nm	M5, Drehmoment 2.5Nm
Leiter abisolieren	10mm	12mm	13mm
Nennspannung	750V	750V	750V
Nennstrom	20A	25A	63A
Verpackungseinheit	50 Stück	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen
 Abschlusswand	3474BL	158 138 357	3474BL	158 138 357	3475BL	158 138 557
 Arretierstück Arretierstück	3418 30199	158 910 037 158 911 087	3418 30199	158 910 037 158 911 087	3418 30199	158 910 037 158 911 087
 Anschlussklemmen an Sammelschienen für Neutraleiter für Cu-Leiter 10-16mm ² steif für Cu-Leiter 25-35mm ² flexibel	3838 3839	158 966 017 158 966 027	3838 3839	158 966 017 158 966 027	3838 3839	158 966 017 158 966 027
 Neutraleiter Sammelschienen aus Elektrolytkupfer verzinkt Länge 1 m 10 x 2mm 10 x 3mm	3859 3856	100 703 210 100 703 310	3859 3856	100 703 210 100 703 310	3859 3856	100 703 210 100 703 310
 Abdeckung zu Neutraleiter Sammelschienen Abdeckungshalter	81445 81446	158 929 207 158 929 217	81445 81446	158 929 207 158 929 217	81445 81446	158 929 207 158 929 217

Trennklemmen für Stecker DIN 35

2.5mm², passend zu Klemmenserie 30150

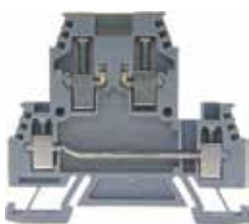
Nennquerschnitt	2.5		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30800 mit 2 Schlitzschrauben	158 620 137	30800P mit 2 Buchsenschrauben Innendurchmesser 2.3mm	158 621 137
				

Technische Daten				
Abmessung LxBxH	45.3x6x35mm		45.3x6x35mm	
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²		0.5 - 2.5mm ²	
Leiterraum	3.1x3.2mm		3.1x3.2mm	
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.6Nm		M3, Drehmoment 0.6Nm	
Leiter abisolieren	9mm		9mm	
Nennspannung	800V		800V	
Nennstrom	24A		24A	
Verpackungseinheit	50 Stück		50 Stück	

Zubehör				
 Prüfadapter (nur einsteckbar bei Trennstecker 3821)			3772	
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand	3460 3461	158 108 237 158 107 237	3460 3461	158 108 237 158 107 237
 Arretierstück Arretiertück Arretierwinkel	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087
Trennstecker Sicherungsstecker - ohne Anzeige - mit LED 24V - mit LED 230V Diodenstecker Diodenstecker Komponentenstecker bestückt nach Angabe des Kunden	3821 30134 30134/24 30134/230 30133 30205 30132	158 946 617 158 946 307 158 946 317 158 946 337 158 946 627 158 946 637 158 946 647	3821	158 946 617

Doppelstock-Trennklemmen für Stecker und Querverbindung DIN 35

2.5mm², passend zu Klemmenserie 30150

Nennquerschnitt	2.5		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30890	158 129 137	30891	158 139 137
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	67x6x53mm	75x6x54mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²	0.5 - 2.5mm ²
Leiteraufnahmeraum	3.8x3.1mm	3.8x3.1mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.6Nm	M3, Drehmoment 0.6Nm
Leiter abisolieren	8mm	8mm
Nennspannung	500V	500V
Nennstrom	24A	24A
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter (nur einsteckbar im unteren Stock)	80070R oder S 2737R oder S		80070R oder S 2737R oder S	
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen	3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen
 Abschlusswand	30892	158 138 137	30892	158 138 137
 Arretierstück Arretierstück Arretierwinkel	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81526/2 81526/3 81526/4 81526/5 81526/10 81526	158 900 507 158 900 517 158 900 527 158 900 537 158 900 547	81526/2 81526/3 81526/4 81526/5 81526/10 81526	158 900 507 158 900 517 158 900 527 158 900 537 158 900 547
Verbindungsbolzen Verbindungsflasche Querverbindungs- rechen	30441 30791	158 922 727 158 923 007 158 967 117	81526 30441 30791	158 922 727 158 923 007 158 967 117
Trennstecker Sicherungsstecker - ohne Anzeige - mit LED 24V - mit LED 230V Diodenstecker Diodenstecker Komponentenstecker bestückt nach Angabe des Kunden	3821 30134 30134/24 30134/230 30133 30205 30132	158 946 617 158 946 307 158 946 317 158 946 337 158 946 627 158 946 637 158 946 647	3821 30134 30134/24 30134/230 30133 30205 30132	158 946 617 158 946 307 158 946 317 158 946 337 158 946 627 158 946 637 158 946 647

Miniatur-Sicherungsklemmen, komplett verschalt DIN 35

4mm², für Sicherungen 5×20mm

Nennquerschnitt	4		4		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30930	158 603 137	30930/24	158 613 137	30930/250	158 623 137
	  	  	  			

Technische Daten

Abmessung L×B×H	48×8×40mm	48×8×40mm	48×8×40mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 4mm ²	0.5 - 4mm ²	0.5 - 4mm ²
Leiterraum	3.1×4.2mm	3.1×4.2mm	3.1×4.2mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.6Nm	M3, Drehmoment 0.6Nm	M3, Drehmoment 0.6Nm
Leiter abisolieren	8mm	8mm	8mm
Nennspannung	500V	500V	500V
Nennstrom	6.3A	6.3A	6.3A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial auf einer Schmalseite	3957	4 Schildchen	3957	4 Schildchen	3957	4 Schildchen
	3958/	4 Schildchen	3958/	4 Schildchen	3958/	4 Schildchen
	RB/8×12	1 Schildchen	RB/8×12	1 Schildchen	RB/8×12	1 Schildchen
auf dem Sicherungshalter	RB/6×9	1 Schildchen	RB/6×9	1 Schildchen	RB/6×9	1 Schildchen
 Trennwand	30321	158 407 037	30321	158 407 037	30321	158 407 037
 Arretierstück	3418	158 910 037	3418	158 910 037	3418	158 910 037
 Arretierwinkel	30199	158 911 087	30199	158 911 087	30199	158 911 087
 Querverbindungen isoliert	30798	158 967 147	30798	158 967 147	30798	158 967 147

Sicherungsklemmen, eine Seite offen DIN 35

4mm², für Sicherungen 1/4"×1 1/4" (6.3×32mm)

Nennquerschnitt	4		4		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	■ 30935		■ 30935/24		■ 30935/250	
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	81×9×48mm	81×9×48mm	81×9×48mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 4mm ²	0.5 - 4mm ²	0.5 - 4mm ²
Leiteraufnahmeraum	3.1×3.6mm	3.1×3.6mm	3.1×3.6mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm	M3, Drehmoment 0.8Nm	M3, Drehmoment 0.8Nm
Leiter abisolieren	10mm	10mm	10mm
Nennspannung	500V	500V	500V
Nennstrom	10A	10A	10A
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial auf dem Sicherungshalter	RB/8×9	2 Schildchen	RB/8×9	2 Schildchen	RB/8×9	2 Schildchen
 Arretierstück	3418	158 910 037	3418	158 910 037	3418	158 910 037
 Querverbindungsrechen blank	30790/9	158 967 207	30790/9	158 967 207	30790/9	158 967 207
Isolationsprofil zu Verbindungsrechen	30790/9IS	158 967 907	30790/9IS	158 967 907	30790/9IS	158 967 907

Reihenklemmen für hohe Ansprüche DIN 35

2.5-6mm²

Nennquerschnitt	2.5		4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30128GR	158 681 337	 3424GR	158 120 237	 3425GR	158 120 337
	 30128BL	158 681 357	 3424BL	158 120 257	 3425BL	158 120 357
	 30128E	158 681 367	 3424E	158 120 267	 3425E	158 120 367
	 30128...EX		 3424...EX		 3425...EX	
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	46x6x43mm	49x6x45mm	49x8x45mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²	0.5 - 4mm ²	0.5 - 6mm ²
Leiterraum	3.2x4.2mm	3.4x6mm	4.5x6mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm	M4, Drehmoment 1.5Nm
Leiter abisolieren	10mm	10mm	11mm
Nennspannung	1000V	1000V	1000V
Nennstrom	24A	32A	41A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

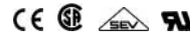
Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80070 2737		80070 2737		80070 2737	
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand Steckwand	30112 3506 80255	158 688 037 158 127 337 158 117 037	3516 3506 80255	158 128 337 158 127 337 158 117 037	3516 3506 80255	158 128 337 158 127 337 158 117 037
 Arretierstück Arretierstück Arretierwinkel	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen Verbindungsbolzen Verbindungsflasche	81546/2 81546/3 81546/4 81546/5 81546/10 81546 81410L	158 909 407 158 909 417 158 909 427 158 909 437 158 909 447 158 922 657 158 910 917	81556/2 81556/3 81556/4 81556/5 81556/10 81556 81410L	158 912 407 158 912 417 158 912 427 158 912 437 158 912 447 158 922 737 158 910 917	81548/2 81548/3 81548/4 81548/5 81548/10 81548 81412L	158 924 407 158 924 417 158 924 427 158 924 437 158 924 447 158 922 827 158 910 937
 Querverbindungs- rechen	30791	158 967 117	30791	158 967 117	30792	158 967 127
 Klemmen- abdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen Befestigungs- schrauben Plombierösen Plombierschraube	81427 81428 81429 81430 81431 17402 81440	158 926 417 158 926 427 158 926 437 158 926 447 158 926 457 158 941 017	3886/4 3886/5 3886/6 3886/7 3886/8 01068 81440 3512	158 925 117 158 925 127 158 925 137 158 925 147 158 925 157 158 941 017 158 940 017	3887/4 3887/5 3887/6 3887/7 3887/8 01068 81440 3512	158 925 917 158 941 017 158 940 017
 Abdeckstreifen	30422	158 968 017	30422	158 968 017	30422	158 968 017

Reihenklempen für hohe Ansprüche DIN 35

10-50mm²

10		16		50	
Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 3426GR	158 120 437	 3427GR	158 120 537	 3428GR	158 120 737
 3426BL	158 120 457	 3427BL	158 120 557	 3428BL	158 120 757
 3426E	158 120 467	 3427E	158 120 567	 3428E	158 120 767
 3426...EX		 3427...EX		 3428...EX	



52x9x51mm	55x11x55mm	60x14x71mm
1 - 10mm ²	1.5 - 16mm ²	2.5 - 50mm ²
5.8x7.5mm	7.3x8.6mm	9.6x14.6mm
M4, Drehmoment 1.5Nm	M5, Drehmoment 2.5Nm	M6, Drehmoment 2.5Nm
13mm	13mm	17mm
1000V	1000V	1000V
57A	76A	125A
25 Stück	25 Stück	20 Stück

Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
80070 2737		80071		80071	
3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
3517 3507	158 128 437 158 127 437	3518 3508	158 128 537 158 127 537	3519 3509	158 128 737 158 127 737
3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087
81549/2 81549/3 81549/4 81549/5 81549/10 81549 81413L	158 929 407 158 929 417 158 929 427 158 929 437 158 929 447 158 922 927 158 910 947	81501/2 81501/3 81501/4 81501/5 81501/10 81501 81414L	158 934 107 158 934 117 158 934 127 158 934 137 158 934 147 158 922 967 158 910 957	81504/2 81504/3 81504/4 81504/5 81504/10 81504 81415L	158 932 407 158 932 417 158 932 427 158 932 437 158 932 447 158 922 997 158 910 967
3867/4 3867/5 3867/6 3867/7 3867/8 01068 81440 3512	158 925 417 158 925 427 158 925 437 158 925 447 158 925 457 158 941 017 158 940 017	3868/4 3868/5 3868/6 3868/7 3868/8 01162 81441	158 925 517 158 925 527 158 925 537 158 925 547 158 925 557 158 941 027	3869/4 3869/5 3869/6 3869/7 3869/8 01165 81441	158 925 617 158 925 627 158 925 637 158 925 647 158 925 657 158 941 027
30422	158 968 017				

Reihenklempen für hohe Ansprüche DIN 35

70mm², komplett verschalt

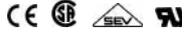
Nennquerschnitt		70	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 3429GR	158 120 937	 <p>mit durchgehendem Messingprofil und 2 Druckstücken</p>
	 3429BL	158 120 957	
	 3429GREX	158 180 937	
	 3429BLEX	158 180 957	
  			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	74x23x71mm
Leiterquerschnitt	4 - 70mm ²
Leiterraufnahmeraum	14.5x14.5mm
Klemmschrauben	M8 Inbus SW6, Drehmoment 15Nm
Leiter abisolieren	26mm
Verpackungseinheit	10 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	
 Arretierstück Arretierstück Arretierwinkel	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	

Verschalte Schutzleiterklemmen für hohe Ansprüche DIN 35

4-10mm², passend zu Klemmenserie 30128

Nennquerschnitt	4		6		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 3436/4V	158 150 267	 3436V	158 150 367	 3436/10V	158 150 467
	 3436/4VEX	158 130 267	 3436VEX	158 130 367	 3436/10VEX	158 130 467
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	49x8x45mm	49x9x45mm	52x11x50.5mm
Leiterquerschnitt	1.5 - 4mm ²	2.5 - 6mm ²	4 - 10mm ²
Leiterraum	3.1mm	3.7mm	5.3mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm	M3, Drehmoment 0.8Nm	M4, Drehmoment 1.7Nm
Leiter abisolieren	12mm	12mm	12mm
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	
Die Verschaltung macht die Schutzleiterklemme konturengleich zur Polleiterklemme mit gleichem Querschnitt. In der Verschaltung ist eine Schutzleiterklemme ähnlich gleich wie	Nr. Nr.	3435	158 120 297	3436	158 120 397	3436/10	158 120 497

Verschalte Schutzleiterklemmen für hohe Ansprüche DIN 35

16-70mm², passend zu Klemmenserie 30128

Nennquerschnitt	16		35		70	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 3437V	158 150 567	 3438V	158 150 767	 30550/70V	158 122 997
	 3437VEX	158 130 567	 3438VEX	158 130 767	 30550/70VEX	158 192 997
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	55x13x55mm	60x18x71mm	74x23x71mm
Leiterquerschnitt	6 - 16mm ²	10 - 35mm ²	16 - 70mm ²
Leiterraum	6.5mm	9.2mm	11.5mm
Klemmschrauben	M6 mit Schlitz, Drehmoment 2.5Nm	M8 mit Schlitz, Drehmoment 5.0Nm	M8 Inbus SW6, Drehmoment 15Nm
Leiter abisolieren	18mm	21mm	22mm
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück	5 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957	8 Schildchen	3957	8 Schildchen	3957	8 Schildchen
	3958/	8 Schildchen	3958/	8 Schildchen	3958/	8 Schildchen
	RB/6x12	2 Schildchen	RB/6x12	2 Schildchen	RB/6x12	2 Schildchen
In der Verschaltung ist eine Schutzleiterklemme	Nr. 3437	158 120 597	3438	158 120 797	30550/70	158 121 997

Blanke Schutzleiterklemmen DIN 35

4-10mm²

Nennquerschnitt	4		6		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	3435	158 120 297	3436	158 120 397	3436/10	158 120 497
	 3435EX	158 190 297			 3436/10EX	158 190 497
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	48x6x29mm	48x7x33.5mm	48x9x35mm
Leiterquerschnitt	1.5 - 4mm ²	2.5 - 6mm ²	4 - 10mm ²
Leiterraum	3.1mm	3.7mm	5.3mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm	M3, Drehmoment 0.8Nm	M4, Drehmoment 1.8Nm
Leiter abisolieren	6mm	7mm	8mm
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	25 Stück

16-70mm²

Nennquerschnitt	16		35		70	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	3437	158 120 597	3438	158 120 797	30550/70	158 121 997
	 3437EX	158 190 597	 3438EX	158 190 797	 30550/70EX	158 191 997
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	48x11x46.5mm	48x16x58mm	48x19x61.6mm
Leiterquerschnitt	6 - 16mm ²	10 - 35mm ²	16 - 70mm ²
Leiterraum	6.5mm	9.2mm	11.5mm
Klemmschrauben	M6 mit Schlitz, Drehmoment 0.7Nm	M8 mit Schlitz, Drehmoment 0.7Nm	M8 Inbus SW6, Drehmoment 0.7Nm
Leiter abisolieren	12mm	14mm	20mm
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück	5 Stück

Blanke Schutzleiter-Sammelklemmen DIN 35

25/6mm²

Nennquerschnitt	25/6		25/6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	3433	158 130 697	3434	158 140 697
	mit 1 Hauptanschluss bis 25mm ² 10-25mm ² 8 Nebenanschlüssen bis 6mm ² 2.5-6mm ²		mit 1 Hauptanschluss bis 25mm ² 10-25mm ² 16 Nebenanschlüssen bis 6mm ² 2.5-6mm ²	
	  		  	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	37x48x33.5mm	63.5x48x33.5mm
Leiterraufnahmeraum		
- Hauptklemmen	7mm	7mm
- Nebenanschlüsse	3.5mm	3.5mm
Klemmschrauben		
- Hauptklemmen	M5	M5
- Nebenanschlüsse	M3	M3
Leiter abisolieren	7mm	7mm
Verpackungseinheit	10 Stück	5 Stück

Trennklemmen mit Trennstecker 3821 DIN 35

2.5mm², passend zu Klemmenserie 30128

Nennquerschnitt		2.5	2.5
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer Eldas-Nummer
	30124	158 681 037	30130 158 685 037
	mit 2 Schlitzschrauben		mit 2 Buchschrauben Innendurchmesser 2.3 mm
			

Technische Daten			
Abmessung LxBxH	46x6x53.5mm	46x6x53.5mm	
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²	0.5 - 2.5mm ²	
Leiterraufnahmeraum	3.2x4.2mm	3.2x4.2mm	
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.6Nm	
Leiter abisolieren	10mm	10mm	
Nennspannung	800V	800V	
Nennstrom	16A	16A	
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	

Zubehör				
 Prüfadapter	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
			3772	
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand	30112 3506	158 688 037 158 127 337	30112 3506	158 688 037 158 127 337
 Arretierstück Arretierstück Arretierwinkel	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087
 Trennstecker	3821	158 946 617	3821	158 946 617

Trennklemmen ohne Stecker DIN 35

2.5mm², passend zu Klemmenserie 30128

Nennquerschnitt	2.5		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30127 mit 2 Schlitzschrauben	158 682 037	30123 mit 2 Buchsenschrauben Innendurchmesser 2.3 mm	158 682 137
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	46x6x43mm	46x6x43mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²	0.5 - 2.5mm ²
Leiterraum	3.2x4.2mm	3.2x4.2mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.6Nm
Leiter abisolieren	10mm	10mm
Nennspannung	800V	800V
Nennstrom	16A	16A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter			3772	
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand	30112 3506	158 688 037 158 127 337	30112 3506	158 688 037 158 127 337
 Arretierstück Arretierstück Arretierwinkel	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087
 Trennstecker Sicherheitsstecker - ohne Anzeige - mit LED 24V - mit LED 230V Diodenstecker Diodenstecker Komponentenstecker bestückt nach Angabe des Kunden	3821 30134 30134/24 30134/230 30133 30205 30132	158 946 617 158 946 307 158 946 317 158 946 337 158 946 627 158 946 637 158 946 647	3821	158 946 617

Längs- und Quertrennklemmen DIN 35

bis 10mm²

Nennquerschnitt	10 Längstrennklemme		10 Quertrennklemme	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30168	158 620 737	30172	158 630 737
				

Technische Daten

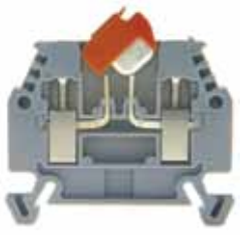
Abmessung LxBxH	75x9x49mm	75x9x49mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 10mm ²	0.5 - 10mm ²
Leiteraufnahmeraum	4.5x5.5mm	4.5x5.5mm
Klemmschrauben	M4, Drehmoment 0.8Nm	M4, Drehmoment 0.8Nm
Leiter abisolieren	14mm	14mm
Nennspannung	500V	500V
Nennstrom	40A	40A
Verpackungseinheit	20 Stück	20 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand	30159	158 628 737	30159	158 628 737
 Arretierstück Arretierstück	3418 30199	158 910 037 158 911 087	3418 30199	158 910 037 158 911 087
 Querverbindungs- rechen			30179	158 967 057

Trennmesserklemmen DIN 35

2.5mm²

Nennquerschnitt	2.5		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30870	158 600 137	30870P	158 622 137
	mit 2 Schlitzschrauben		mit 2 Buchsenchrauben Innendurchmesser 2.4 mm	
	  		  	

Technische Daten				
Abmessung LxBxH	47,5x5x35mm		47,5x5x35mm	
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²		0.5 - 2.5mm ²	
Leiterraum	2.8x4.8mm		2.8x4.8mm	
Klemmschrauben	M2.5, Drehmoment 0.6N		M2.5, Drehmoment 0.6N	
Leiter abisolieren	9mm		9mm	
Nennspannung	800V		800V	
Nennstrom	15A		15A	
Verpackungseinheit	50 Stück		50 Stück	

Zubehör				
 Prüfadapter	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
			80258	158 945 667
 Bezeichnungsmaterial	RBE5 RB/5x9	6 Schildchen 2 Schildchen	RBE5 RB/5x9	6 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand	30311 30321	158 408 037 158 407 037	30311 30321	158 408 037 158 407 037
 Arretierstück Arretierwinkel	3418 30199	158 910 037 158 911 087	3418 30199	158 910 037 158 911 087
 Querverbindungs- rechen	30790	158 967 107	30790	158 967 107

Trennmesserklemme und lösbare Neutraleiterverbindungsklemme DIN 35

bis 6mm²

Nennquerschnitt		6		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	30191	158 650 737	30195	158 640 237	
					

Technische Daten					
Abmessung LxBxH	75x9x53.5mm		75x9x49mm		
Leiterquerschnitt	0.5 - 6mm ²		0.5 - 6mm ²		
Leiterraum	4.5x5.5mm		4.5x5.5mm		
Klemmschrauben	M4, Drehmoment 0.8Nm		M4, Drehmoment 0.8Nm		
Leiter abisolieren	14mm		14mm		
Nennspannung	500V		500V		
Nennstrom	25A		25A		
Verpackungseinheit	20 Stück		20 Stück		

Zubehör					
 Bezeichnungsmaterial	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	3957	8 Schildchen	3957	8 Schildchen	
	3958/ RB/6x12	8 Schildchen 2 Schildchen	3958/ RB/6x12	8 Schildchen 2 Schildchen	
 Arretierstück Arretierwinkel	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	3418 30199	158 910 037 158 911 087	3418 30199	158 910 037 158 911 087	

Universal-Messklemme DIN 35

bis 10mm²

Nennquerschnitt		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 30146	158 670 537	
			

Technische Daten			
Abmessung LxBxH	91x11x47mm		
Leiterquerschnitt	0.5 - 10mm ²		
Leiterraum	5.5x6mm		
Klemmschrauben	M4, Drehmoment 1.5Nm		
Leiter abisolieren	12mm		
Nennspannung	500V		
Nennstrom	50A		
Verpackungseinheit	10 Stück		

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer		
 Bezeichnungsmaterial	3957. 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen			
 Abschlusswand	30158	158 678 537			
 Arretierwinkel	30199	158 911 087			

Sicherungsklemmen mit Sicherungshalter DIN 35

bis 10mm²

Nennquerschnitt	10 ohne Anzeige		10 mit LED 24V für Sicherung 24V	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	■ 30176	158 660 737	■ 30228	158 660 237
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	75x9x59mm	75x9x59mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 10mm ²	0.5 - 10mm ²
Leiteraufnahmeraum	4.5x5.5mm	4.5x5.5mm
Klemmschrauben	M4, Drehmoment 0.8Nm	M4, Drehmoment 0.8Nm
Leiter abisolieren	14mm	14mm
Nennspannung	250V	24V
Nennstrom	6.3A	6.3A
Verpackungseinheit	20 Stück	20 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand	30159	158 628 737	30159	158 628 737
 Arretierstück Arretierwinkel	3418 30199	158 910 037 158 911 087	3418 30199	158 910 037 158 911 087
 Sicherungshalter einzel eingerichtet für das wahlweise Ein- setzen einer Geräte- sicherung bis max. 6.3A entweder 5x20mm oder 1/4"x11/4" (6.3x32mm)	30180	158 975 427	30180	158 975 427

Sicherungsklemmen ohne Anzeige DIN 35

bis 10mm²

Nennquerschnitt	10, für Sicherung 5x20mm		10 für Sicherung 1/4"×11/4" (6.3×32mm)	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	■ 30005	158 600 037	■ 30008	158 620 037
				

Technische Daten

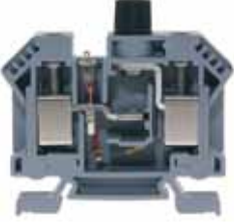
Abmessung LxBxH	68x13x59mm	68x13x59mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 10mm ²	0.5 - 10mm ²
Leiteraufnahmeraum	5.8x7.7mm	5.8x7.7mm
Klemmschrauben	M4, Drehmoment 1.5Nm	M4, Drehmoment 1.5Nm
Leiter abisolieren	13mm	13mm
Nennspannung	250V	250V
Nennstrom	10A	10A
Nennstrom der Sicherung	0.032-6.3/10A	0.032-10A
Verpackungseinheit	10 Stück	10 Stück

Zubehör

 Prüfadapter	Artikel-Nummer 80070R oder S 2737R oder S	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer 80070R oder S 2737R oder S	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand	30025	158 608 037	30025	158 608 037
 Arretierstück Arretierstück Arretierwinkel	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087

Sicherungsklemmen mit Anzeige DIN 35

bis 10mm²

Nennquerschnitt	10		10		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30003	158 640 037	30009	158 670 037	30041	158 651 037
	für Sicherung 5x20 mm, 220V Anzeige mit LED 220V		für Sicherung 5x20 mm, 24V Anzeige mit LED 24V		für Sicherung 1/4"x11/4" (6.3x32mm) 110V, Anzeige mit LED 110V	
	CE		CE		CE 	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	68x13x59mm	68x13x59mm	68x13x59mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 10mm ²	0.5 - 10mm ²	0.5 - 10mm ²
Leiterraum	5.8x7.7mm	5.8x7.7mm	5.8x7.7mm
Klemmschrauben	M4, Drehmoment 1.5Nm	M4, Drehmoment 1.5Nm	M4, Drehmoment 1.5Nm
Leiter abisolieren	13mm	13mm	13mm
Nennspannung	250V	250V	250V
Nennstrom	10A	10A	10A
Nennstrom der Sicherung	0.032-6.3	0.032-6.3	0.032-10
Verpackungseinheit	10 Stück	10 Stück	10 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand	30025	158 608 037	30025	158 608 037	30025	158 608 037
 Arretierstück Arretierstück Arretierwinkel	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087	3418 30370 30199	158 910 037 158 910 067 158 911 087

Abzweigklemmen DIN 35

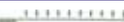
2.5-10mm²

Nennquerschnitt	2.5		6		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30840GR	158 110 137	 30841GR	158 111 137	 30842GR	158 112 137
	 30840BL	158 110 157	 30841BL	158 111 157	 30842BL	158 112 157
	 30840E	158 110 167	 30841E	158 111 167	 30842E	158 112 167
	 30840...EX		 30841...EX		 30842...EX	
	  		  		  	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	45.5x11x35mm	46.5x12.5x35mm	46.5x14.5x38mm
Leiterquerschnitt	1.5 - 2.5mm ²	2.5 - 6mm ²	4 - 10mm ²
Leiteraufnahme			
Drähte	7x1mm ²	7x2.5mm ²	7x4mm ²
Litzen	5x1.5mm ²	5x4mm ²	4x6mm ²
Seile	3x2.5mm ²	3x6mm ²	3x10mm ²
Leiter abisolieren	16mm	23mm	23mm
Nennspannung	750V	750V	750V
Nennstrom	24A	41A	57A
Verpackungseinheit	50 Stück	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Beschriftungsträger für 4 Schildchen	80150	158 975 057	80151	158 975 067	80152	158 975 077
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen
 Berührungsschutz	80079/10	158 929 337	80079/10	158 929 337	80079/10	158 929 337
 Stützbolzen	80059/31	158 922 307	80059/38	158 922 267	80059/45	158 922 317
 Arretierstück	3418	158 910 037	3418	158 910 037	3418	158 910 037
Leiteraufnahme Drähte, Litzen, Seile		7x1mm ² 5x1.5mm ² 3x2.5mm ²		7x2.5mm ² 5x4mm ² 3x6mm ²		7x4mm ² 4x6mm ² 3x10mm ²

Abzweigklemmen DIN 35

16+35mm²

Nennquerschnitt	16		35	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30843GR	158 113 137	 30844GR	158 115 137
	 30843BL	158 113 157	 30844BL	158 115 157
	 30843E	158 113 167	 30844E	158 115 167
	 30843...EX		 30844...EX	
	  		  	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	50x16,5x44mm	54x21x47mm
Leiterquerschnitt	6 - 16mm ²	10 - 35mm ²
Leiteraufnahme steife und flexible Seile	6x6mm ² 4x10mm ² 3x16mm ²	4x16mm ² 2x25mm ² 2x35mm ²
Leiter abisolieren	27mm	35mm
Nennspannung	750V	750V
Nennstrom	76A	125A
Verpackungseinheit	20 Stück	20 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Beschriftungsträger für 4 Schildchen	80153	158 975 087	80154	158 975 097
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen
 Berührungsschutz	80079/35	158 929 347	80079/35	158 929 347
 Stützbolzen	80059/45	158 922 317	80059/55	158 922 327
 Arretierstück	3418	158 910 037	3418	158 910 037
Leiteraufnahme steife und flexible Seile		6x6mm ² 4x10mm ² 3x16mm ²		4x16mm ² 2x25mm ² 2x35mm ²

Abzweigklemmen DIN 35

70+120mm²

Nennquerschnitt	70		120	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 3468GR	158 140 937	 3469GR	158 141 137
	 3468BL	158 140 957	 3469BL	158 141 157
	 3468E	158 140 967	 3469E	158 141 167
	 3468...EX		 3469...EX	
	 3468...EX		 3469...EX	
	  		  	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	66x28x57mm	82x34x70.5mm
Leiterquerschnitt		
Leiternaufnahme	3x35mm ²	3x70mm ²
steife und flexible Seile	2x50mm ² 2x70mm ²	2x95mm ² 2x120mm ²
Leiter abisolieren	42mm	59mm
Nennspannung	800V	800V
Nennstrom	192A	269A
Verpackungseinheit	5 Stück	5 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Berührungsschutz	80079/120	158 929 357	80079/120	158 929 357
 Stützbolzen	80059/65	158 922 337	80059/75	158 922 347
 Arretierwinkel	30199	158 911 087	30199	158 911 087
Leiternaufnahme steife und flexible Seile	3x35mm ² 2x50mm ² 2x70mm ²		3x70mm ² 2x95mm ² 2x120mm ²	

Blanke Schutzleiter-Abzweigklemmen DIN 35

2.5-10mm²

Nennquerschnitt	2.5		6		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30380	158 180 197	30381	158 180 397	30382	158 180 497
			 30381EX	158 170 397	 30382EX	158 170 497
	  		  		  	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	50x7.5x17.5mm	50x9x23.5mm	50x11x26.5mm
Leiterquerschnitt	1.5 - 2.5mm ²	2.5 - 6mm ²	4 - 10mm ²
Leiter abisolieren	15mm	22mm	22mm
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

16-35mm²

16		35	
Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
30383	158 180 597	30384	158 180 797
 30383EX	158 170 597	 30384EX	158 170 797
  		  	

50x13x31.5mm	50x17x33.5mm
6 - 16mm ²	10 - 35mm ²
26mm	34mm
50 Stück	50 Stück

Blanke Schutzleiter-Abzweigklemmen DIN 35

70+120mm²

Nennquerschnitt	70		120	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30181	158 120 997	30182	158 121 197
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	48x22x51mm	88x29x70mm
Leiterquerschnitt	16 - 70mm ²	70 - 120mm ²
Leiter abisolieren	42mm	58mm
Verpackungseinheit	10 Stück	10 Stück

Neutralleitertrenner 25, 63 und 100 A DIN 35

10-35mm²

Nennquerschnitt	10		16		35	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30224/25A	818 062 157	30224/60A	818 062 257	30224/100A	818 062 357
	CE		CE		CE	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	80x26x46mm	83x26x46mm	83x26x46mm
Nennspannung	500V	500V	500V
Nennstrom	25A	63A	100A
Verpackungseinheit	5 Stück	5 Stück	5 Stück

Neutralleitertrenner 160 A

50mm²

Nennquerschnitt	50		50	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30224/160A	818 062 557	30224/160B	818 362 557
	Eingang: 50 mm ² steifes Seil Ausgang: 50 mm ² steifes Seil		Eingang: 50 mm ² flexibles Seil Ausgang: 50 mm ² steifes Seil Breite der Eingangsklemme 42mm	
CE		CE		

Technische Daten

Abmessung LxBxH	83x26x46mm	105x22x46mm
Nennspannung	660V	660V
Nennstrom	160A	160A
Verpackungseinheit	5 Stück	5 Stück

Bolzenklemmen M8, M10, M12 für Kabelschuhe DIN 35

95-240mm²

Nennquerschnitt	95		185		240	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30286M8GR	158 841 037	30286M10GR	158 841 337	30286M12GR	
	30286M8BL	158 841 057	30286M10BL	158 841 357	30286M12BL	158 841 537
	30286M8...EX		30286M10..EX		30286M12..EX	158 841 557
	CE	RU	CE	RU	CE	RU

Technische Daten

Abmessung LxBxH	57x38x62mm	57x38x63mm	57x44x64mm
Nennspannung	750V	750V	750V
Verpackungseinheit	10 Stück	10 Stück	10 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Trennwand mit Mutter für Abdeckungen	3497M5	158 870 037	3497M5	158 870 037	3499M5	158 870 237
 Trennwand (ohne Mutter)	3497	158 870 137	3497	158 870 137	3499	158 870 337
 Arretierwinkel	30199	158 911 087	30199	158 911 087	30199	158 911 087

Hochleistungsklemmen M8 und M12 für Kabelschuhe DIN 35

95+240mm²

Nennquerschnitt	95		240	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30285M8GR	158 851 037	30285M12GR	158 851 537
	30285M8BL	158 851 057	30285M12BL	158 851 557
	30285M8...EX		30285M12..EX	
	CE	RU	CE	RU

Technische Daten

Abmessung LxBxH	102x38x41mm	130x44x46mm
Schrauben für Kabelschuhe	M8	M12
Verbindungssteg	15x4	25x5
Nennspannung	750V	750V
Verpackungseinheit	10 Stück	10 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Trennwand mit Mutter für Abdeckungen	3497M5	158 870 037	3499M5	158 870 237
 Trennwand (ohne Mutter)	3497	158 870 137	3499	158 870 337
 Arretierwinkel	30199	158 911 087	30199	158 911 087

Schutzleiter-Bolzenklemmen M8 und M10 für Kabelschuhe DIN 35

95+150mm²

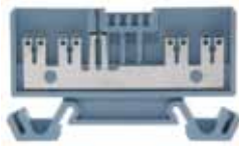
Nennquerschnitt	95		150	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30287M8	158 841 097	30287M10	158 841 597
	 30287M8...EX		 30287M10..EX	
	 		 	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	54x48x42mm	54x48x42mm
Druckstückschrauben	M4	M4
Bolzen	M8	M10
Verpackungseinheit	10 Stück	10 Stück

Flachsteckverbinder-Klemme 6.3×0.8mm oder 2.8×0.8mm DIN 35

2.5mm²

Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 3440GR	158 104 137	
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	63x6.5x31mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²
Nennspannung	750V
Nennstrom	24A
Verpackungseinheit	50 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	
 Abschlusswand Trennwand	3444 3445	158 128 137 158 127 137	
 Arretierstück Arretierstück	3418 30370	158 910 037 158 910 067	
 Querverbindungs- rechen mit Isolierstreifen 20-polig	30420/20	158 967 007	

Flachsteckverbinder-Klemme 6.3×0.8mm oder 2.8×0.8mm DIN 35

2.5mm²

Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 30138GR	158 116 037	
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	50x6x42.5mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 2.5mm ²
Nennspannung	660V
Nennstrom	24A
Verpackungseinheit	50 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	Prüfadapter	80070 2737	
	Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
	Abschlusswand Trennwand Steckwand	30139 3506 80255	158 118 037 158 127 337 158 117 037
	Arretierstück Arretierstück	3418 30370	158 910 037 158 910 067
	Isolierte Quer- verbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81526/2 81526/3 81526/4 81526/5 81526/10 81526	158 900 507 158 900 517 158 900 527 158 900 537 158 900 547
	Verbindungsbolzen Verbindungsflasche Verbindungsflasche 2-pol.	3883/1M 30441	158 922 727 158 921 357 158 923 007
	Klemmen- abdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen	3886/4 3886/5 3886/6 3886/7 3886/8 17402	158 925 117 158 925 127 158 925 137 158 925 147 158 925 157
	Befestigungs- schrauben Plombierösen	81440	158 941 017
	Klemmenabdeckung 24x1mm, Länge 1000mm	3805	158 926 327

Sammelschienenklemmen

4-35mm²

Nennquerschnitt	4		35		35, Flachschiene F18	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30950E	158 700 267	30952E	158 720 767	30953E	158 090 007
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	27x6.6x18mm	30x10x26mm	30x10x31mm
Leiterquerschnitt	0.5 - 4mm ²	2.5 - 16mm ²	4 - 35mm ²
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm	M5, Drehmoment 2.8Nm	M5, Drehmoment 3.4Nm
Leiter abisolieren	12mm	15mm	15mm
Nennstrom	32A	76A	125A
Verpackungseinheit	100 Stück	100 Stück	100 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	RB/6x9	2 Schildchen	RB/6x9	2 Schildchen	RB/6x9	2 Schildchen
 Sammelschienen aus Elektrolytkupfer verzinkt Länge 1m 10x2mm 10x3mm 6x6mm Abdeckung zu Sammelschienen 10x2 und 10x3mm Abdeckungshalter	3859 3856 30955	100 703 210 100 703 310 100 600 010	3859 3856 30955	100 703 210 100 703 310 100 600 010		
Sammelschienen aus Elektrolytkupfer verzinkt 18x3x1000mm					30959	100 704 318
 Schienenträger 12mm breit aus Polyamid 6.6 grau zum Aufschnappen auf Tragschiene nach EN60715TH35 oder zum Aufschrauben mittels zwei M4-Schrauben geeignet für alle drei Sammelschienen Schienenträger hoch H1 35mm, H2 38mm Schienenträger nieder H1 20mm, H2 23mm	30956 30957	158 975 107 158 975 007	30956 30957	158 975 107 158 975 007		
Schienenträger für isolierte Montage zum Anflanschen oder Aufschnappen auf Tragschiene nach EN60715TH35					30958	158 091 007
Schienenträger für nicht isolierte Montage zum Aufschnappen auf Tragschiene nach EN60715 TH35					30960	158 091 017

Isolierte Querverbindungen und Zubehör zu Klemmen DIN 35



Isolierte Querverbindungen zu Klemmen-Serie Compact und zu Spezial-Klemmen			
	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81505/2 158 930 107 81505/3 158 930 117 81505/4 158 930 127 81505/5 158 930 137 81505/10 158 930 147	Breite=6mm Dicke =1mm Loch Ø =3mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzhülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammen 2.5mm² Serie 30150 Y-Reihenklammen 2.5mm² Serie 30903 X-Reihenklammen 2.5mm² Serie 30973
	81505 158 922 617	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächer- scheibe und Distanzhülse Distanzhülse: Länge=10.5mm, Aussen Ø =4mm Schraube M2.5x16 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	30408 158 910 907	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungs-laschen ohne Bolzen Verpackungseinheit: 50 Stk.	
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81506/2 158 931 107 81506/3 158 931 117 81506/4 158 931 127 81506/5 158 931 137 81506/10 158 931 147	Breite=8mm Dicke =1mm Loch Ø =3.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzhülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammen 4mm² Serie 3450 Y-Reihenklammen 4mm² Serie 30904
	81506 158 922 717	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächer- scheibe und Distanzhülse Distanzhülse: Länge=10.5mm, Aussen Ø =4mm Schraube M3x17 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	81410L 158 910 917	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungs-laschen ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Querverbindungen 2-polig	81507/2 158 932 107	Breite=7.5mm Dicke =1.5mm Loch Ø =3.5mm	Reihenklammern 6mm ² Serie 3452/6 Doppelstockklammern 6mm ² Serie 3410
3-polig	81507/3 158 932 117	Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen	
4-polig	81507/4 158 932 127	Verpackungseinheit: 10 Stk.	
5-polig	81507/5 158 932 137		
10-polig	81507/10 158 932 147		
	81506 158 922 717	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=10.5mm, Aussen Ø =4mm Schraube M3x17 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	81452L 158 910 927	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsstücke ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Querverbindungen 2-polig	81508/2 158 933 107	Breite=8mm Dicke =1.5mm Loch Ø =3.5mm	Reihenklammern 10mm ² Serie 3452/10
3-polig	81508/3 158 933 117	Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen	
4-polig	81508/4 158 933 127	Verpackungseinheit: 10 Stk.	
5-polig	81508/5 158 933 137		
10-polig	81508/10 158 933 147		
	81549 158 922 927	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=13.5mm, Aussen Ø =5mm Schraube M3x20 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	81412L 158 910 937	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsstücke ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Querverbindungen 2-polig	81525/2 158 900 407	Breite=6mm Dicke =1mm Loch Ø =3mm	Doppelstockklammern 2.5mm ² Serie 30860 Returnklammer 2.5mm ² Art. Nr. 30810
3-polig	81525/3 158 900 417	Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen	
4-polig	81525/4 158 900 427	Verpackungseinheit: 10 Stk.	
5-polig	81525/5 158 900 437		
10-polig	81525/10 158 900 447		
	81525 158 922 637	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=9.5mm, Aussen Ø =4mm Schraube M2.5x16 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	30408 158 910 907	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsstücke ohne Bolzen Verpackungseinheit: 50 Stk.	

Isolierte Querverbindungen und Zubehör zu Klemmen DIN 35

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81526/2 158 900 507 81526/3 158 900 517 81526/4 158 900 527 81526/5 158 900 537 81526/10 158 900 547	Breite=6mm Dicke =1mm Loch Ø =3.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Doppelstockklemmen 4mm ² Serie 3430, 3430/1P Doppelstock-Trennklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30890, Art. Nr. 30891 Klemmen für Flachsteckverbinder 2.5mm ² Art. Nr. 30138GR, Art. Nr. 30137GR
	81526 158 922 727	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=9mm, Aussen Ø =4mm Schraube M3x14 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	30441 158 923 007	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungslaschen ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81535/2 158 900 607 81535/3 158 900 617 81535/4 158 900 627 81535/5 158 900 637 81535/10 158 900 647	Breite=6mm Dicke =1mm Loch Ø =3mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Dreistock-Initiatorenklemmen 2.5mm ² Serie 30400, 30403
	81535 158 922 647	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=4mm, Aussen Ø =4mm Schraube M2.5x8	
	30408 158 910 907	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungslaschen ohne Bolzen Verpackungseinheit: 50 Stk.	
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81536/2 158 900 707 81536/3 158 900 717 81536/4 158 900 727 81536/5 158 900 737 81536/10 158 900 747	Breite=6mm Dicke =1mm Loch Ø =3mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Dreistock-Installationsklemmen 4mm ² Serie 30430, 30431/1, 30431/2, 30432
	81535 158 922 647	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=4mm, Aussen Ø =4mm Schraube M2.5x8	
	30441 158 923 007	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungslaschen ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81541/2 158 920 807 81541/3 158 920 817 81541/4 158 920 827 81541/5 158 920 837 81541/10 158 920 847	Breite=9mm Dicke =3mm Loch Ø =4.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern 16mm ² Serie 3452/16
	81541 158 920 137	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=12.2mm, Aussen Ø =6mm Schraube M4x24 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	81414L 158 910 957	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsclipsen ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81503/2 158 935 107 81503/3 158 935 117 81503/4 158 935 127 81503/5 158 935 137 81503/10 158 935 147	Breite=10mm Dicke =3.5mm Loch Ø =4.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern 35mm ² Serie 3452/35
	81541 158 920 137	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=12.2mm, Aussen Ø =6mm Schraube M4x24 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	81415L 158 910 967	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsclipsen ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	

Isolierte Querverbindungen zu Klemmen-Serie Comfort

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81501/2 158 934 107 81501/3 158 934 117 81501/4 158 934 127 81501/5 158 934 137 81501/10 158 934 147	Breite=9mm Dicke =3mm Loch Ø =4.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 16mm ² Serie 3427
	81501 158 922 967	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=15.5mm, Aussen Ø =6mm Schraube M4x25 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	81414L 158 910 957	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsclipsen ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	

Isolierte Querverbindungen und Zubehör zu Klemmen DIN 35

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81504/2 158 932 407 81504/3 158 932 417 81504/4 158 932 427 81504/5 158 932 437 81504/10 158 932 447	Breite=10mm Dicke =3.5mm Loch Ø =4.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzhülzen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 50mm ² Serie 3428
	81504 158 922 997	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzhülze Distanzhülze: Länge=20mm, Aussen Ø =8mm Schraube M4x32 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	81415L 158 910 967	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsclips ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 2.5mm ² Serie 30128
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81546/2 158 909 407 81546/3 158 909 417 81546/4 158 909 427 81546/5 158 909 437 81546/10 158 909 447	Breite=8mm Dicke =1mm Loch Ø =3.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzhülzen Verpackungseinheit: 10 Stk.	
	81546 158 922 657	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzhülze Distanzhülze: Länge=13.5mm, Aussen Ø =4mm Schraube M3x18 Verpackungseinheit: 100 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 6mm ² Serie 3425
	81410L 158 910 917	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsclips ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81548/2 158 924 407 81548/3 158 924 417 81548/4 158 924 427 81548/5 158 924 437 81548/10 158 924 447	Breite=8mm Dicke =1.5mm Loch Ø =3.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzhülzen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 6mm ² Serie 3425
	81548 158 922 827	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzhülze Distanzhülze: Länge=11.5mm, Aussen Ø =5mm Schraube M3x18 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	81412L 158 910 937	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsclips ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81549/2 158 929 407 81549/3 158 929 417 81549/4 158 929 427 81549/5 158 929 437 81549/10 158 929 447	Breite=8mm Dicke =1.5mm Loch Ø =3.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 10mm ² Serie 3426
	81549 158 922 927	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=13.5mm, Aussen Ø =5mm Schraube M3x20 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	81413L 158 910 947	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsanschlüsse ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 4mm ² Serie 3424
Querverbindungen 2-polig 3-polig 4-polig 5-polig 10-polig	81556/2 158 912 407 81556/3 158 912 417 81556/4 158 912 427 81556/5 158 912 437 81556/10 158 912 447	Breite=8mm Dicke =1mm Loch Ø =3.5mm Komplett mit Schrauben, Fächerscheiben und Distanzierungshülsen Verpackungseinheit: 10 Stk.	
	81556 158 922 737	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzierungshülse Distanzierungshülse: Länge=11.5mm, Aussen Ø =4mm Schraube M3x18 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	80410L 158 910 917	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsanschlüsse ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	

Querverbindungsrechen zu Klemmen DIN 35



Querverbindungsrechen zu Klemmen-Serie Compact

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	30413BL 158 924 117	aus Kupfer vernickelt, 20-polig mit Isolierstreifen, mit Schneidwerkzeug beliebig abtrennbar Raster 5.08mm, L=101.6mm, H=17mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Dreistock-Initiatorenklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30400, Art. Nr. 30403
	30790 158 967 107	aus Kupfer vernickelt, 10-polig mit Isolation aus Polyester, mit Schneidwerk- zeug beliebig abtrennbar L=49mm, H=16mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Reihenklemmen 2.5mm ² Serie 30150 Y-Reihenklemmen 2.5mm ² Serie 30903 X-Reihenklemmen 2.5mm ² Serie 30973 Doppelstockklemmen 2.5mm ² Serie 30860
	30790/9 158 967 207	aus Kupfer vernickelt, 10-polig, mit Schneid- werkzeug beliebig abtrennbar Raster 9mm, L=85mm, H=17.5mm Isolationsprofil siehe unten Verpackungseinheit: 100 Stk.	Sicherungsklemmen 4mm ² Serie 30935 für Sicherungen 1/4"x11/4" (6.3x32mm)
	30790/9IS 158 967 907	Isolationsprofil zu Querverbindungsrechen Art. Nr. 30790/9 mit Schneidwerkzeug beliebig abtrennbar L=305mm Verpackungseinheit: 10 Stk.	Sicherungsklemmen 4mm ² Serie 30935 für Sicherungen 1/4"x11/4" (6.3x32mm)
	30791 158 967 117	aus Kupfer vernickelt, 10-polig mit Isolation aus Polyester, mit Schneidwerk- zeug beliebig abtrennbar L=58mm, H=16.5mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Reihenklemmen 4mm ² Serie 3450 Y-Reihenklemmen 4mm ² Serie 30904 Doppelstockklemmen 4mm ² Serie 3430 Doppelstock-Trennklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30890, Art. Nr. 30891
	30792 158 967 127	aus Kupfer vernickelt, 10-polig mit Isolation aus Polyester, mit Schneidwerk- zeug beliebig abtrennbar L=78mm, H=22mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Reihenklemmen 10mm ² Serie 3452/10
	30798 158 967 147	aus Kupfer vernickelt, 10-polig mit Isolation aus Polyester, mit Schneidwerk- zeug beliebig abtrennbar Raster 8mm, L=78mm, H=13mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Miniatur-Sicherungsklemmen 4mm ² Serie 30930 für Sicherungen 5x20mm

Querverbindungsrechen zu Klemmen-Serie Comfort

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	30179 158 967 057	aus Messing vernickelt, 10-polig, mit Schneidwerkzeug beliebig abtrennbar zum Klemmen unter dem Schraubenkopf Verpackungseinheit: 50 Stk.	Quertrennklemmen 10mm ² Art. Nr. 30172
	30790 158 967 107	aus Kupfer vernickelt, 10-polig mit Isolation aus Polyester, mit Schneidwerkzeug beliebig abtrennbar L=49mm, H=16mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Trennmesserklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30870, Art. Nr. 30870P
	30791 158 967 117	aus Kupfer vernickelt, 10-polig mit Isolation aus Polyester, mit Schneidwerkzeug beliebig abtrennbar L=58mm, H=16.5mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 2.5mm ² Serie 30128 Reihenklammern für hohe Ansprüche 4mm ² Serie 3424
	30792 158 967 127	aus Kupfer vernickelt, 10-polig mit Isolation aus Polyester, mit Schneidwerkzeug beliebig abtrennbar L=78mm, H=22mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 6mm ² Serie 3425

Querverbindungsrechen zu Spezial-Klemmen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	30420/20 158 967 007	aus Kupfer, verzinkt, 20-polig (andere Polzahl auf Anfrage) mit Isolierstreifen, mit Schneidwerkzeug beliebig abtrennbar L=132mm, H=25mm Verpackungseinheit: 50 Stk.	Klemme für Flachsteckverbinder 2.5mm ² Art. Nr. 3440GR

Klemmenabdeckungen zu Klemmen DIN 35



Klemmenabdeckungen zu Klemmen-Serie Compact und zu Spezial-Klemmen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3826/4 158 925 917	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk. Dicke 1mm, Höhe 24mm 3826/4: A=21mm, B=29mm 3826/5: A=28mm, B=36mm 3826/6: A=35mm, B=43mm 3826/7: A=42mm, B=50mm 3826/8: A=49mm, B=57mm	Reihenklemmen 6mm ² Serie 3452/6 Doppelstockklemmen 6mm ² Serie 3410
für 5 Klemmen	3826/5 158 925 927		
für 6 Klemmen	3826/6 158 925 937		
für 7 Klemmen	3826/7 158 925 947		
für 8 Klemmen	3826/8 158 925 957		
Befestigungsschraube	01068		
Plombierschraube	3512 158 940 017	M3x25 aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 50 Stk.	
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch Ø =3.2mm f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3868/4 158 925 517	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk. Dicke 1mm, Höhe 30mm 3868/4: A=33mm, B=44mm 3868/5: A=44mm, B=55mm 3868/6: A=55mm, B=66mm 3868/7: A=66mm, B=77mm 3868/8: A=77mm, B=88mm	Reihenklemmen 16mm ² Serie 3452/16
für 5 Klemmen	3868/5 158 925 527		
für 6 Klemmen	3868/6 158 925 537		
für 7 Klemmen	3868/7 158 925 547		
für 8 Klemmen	3868/8 158 925 557		
Befestigungsschraube	01162		
	81441 158 941 027	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch Ø =4.2mm f. Bef.-Schrauben M4 Verpackungseinheit: 100 Stk.	

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3886/4 158 925 117	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6	Reihenklemmen 4mm ² Serie 3450 Y-Reihenklemmen 4mm ² Serie 30904
für 5 Klemmen	3886/5 158 925 127	Verpackungseinheit: 10 Stk.	Klemmen für Flachsteckverbinder 2.5mm ² Art. Nr. 30138GR*, Art. Nr. 30137GR
für 6 Klemmen	3886/6 158 925 137	Dicke 1mm, Höhe 24mm 3886/4: A=18mm, B=26mm	
für 7 Klemmen	3886/7 158 925 147	3886/5: A=24mm, B=32mm 3886/6: A=30mm, B=38mm	
für 8 Klemmen	3886/8 158 925 157	3886/7: A=36mm, B=44mm 3886/8: A=42mm, B=50mm	
Befestigungsschraube	17402	M3x22 aus Polyamid 6.6	
Plombierschraube	3512 158 940 017	M3x25 aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 50 Stk.	
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungs- schrauben. Loch Ø =3.2mm f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	* bei Art. Nr. 30138GR kann nur die Befesti- gungsschraube M3x22 Art. Nr. 17402 verwen- det werden.
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3887/4 158 925 217	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6	Reihenklemmen 16mm ² Serie 3452/10
für 5 Klemmen	3887/5 158 925 227	Verpackungseinheit: 10 Stk.	
für 6 Klemmen	3887/6 158 925 237	Dicke 1mm, Höhe 24mm 3887/4: A=24mm, B=32mm	
für 7 Klemmen	3887/7 158 925 247	3887/5: A=32mm, B=40mm 3887/6: A=40mm, B=48mm	
für 8 Klemmen	3887/8 158 925 257	3887/7: A=48mm, B=56mm 3887/8: A=56mm, B=64mm	
Befestigungsschraube	01068	M3x25 aus Polyamid 6.6	
Plombierschraube	3512 158 940 017	M3x25 aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 50 Stk.	
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungs- schrauben. Loch Ø =3.2mm f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3894/4 158 925 717	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6	Doppelstockklemmen 4mm ² Serie 3430
für 5 Klemmen	3894/5 158 925 727	Verpackungseinheit: 10 Stk.	
für 6 Klemmen	3894/6 158 925 737	Dicke 1mm, Höhe 24mm 3894/4: A=18mm, B=26mm	
für 7 Klemmen	3894/7 158 925 747	3894/5: A=24mm, B=32mm 3894/6: A=30mm, B=38mm	
für 8 Klemmen	3894/8 158 925 757	3894/7: A=36mm, B=44mm 3894/8: A=42mm, B=50mm	
Befestigungsschraube	01062	M3x20 aus Polyamid 6.6	
Plombierschraube	3512 158 940 017	M3x25 aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 50 Stk.	
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungs- schrauben. Loch Ø =3.2mm f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	

Klemmenabdeckungen zu Klemmen DIN 35

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Klemmen- abdeckungen für 4 Klemmen	81401/4 158 927 317	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk. Dicke 1mm, Höhe 22mm 81401/4: A=15mm, B=21mm 81401/5: A=20mm, B=26mm 81401/6: A=25mm, B=31mm 81401/7: A=30mm, B=36mm 81401/8: A=35mm, B=41mm	Reihenklammern 2.5mm ² Serie 30150 Y-Reihenklammern 2.5mm ² Serie 30903 X-Reihenklammern 2.5mm ² Serie 30973 Doppelstockklammern 2.5mm ² Serie 30860
für 5 Klemmen	81401/5 158 927 327		
für 6 Klemmen	81401/6 158 927 337		
für 7 Klemmen	81401/7 158 927 347		
für 8 Klemmen	81401/8 158 927 357		
Befestigungsschraube	08569	M2.5x20 aus Polyamid 6.6	
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch Ø =3.2mm f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	



Klemmenabdeckungen zu Klemmen-Serie Comfort

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3867/4 158 925 417	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk. Dicke 1mm, Höhe 30mm 3867/4: A=27mm, B=35mm 3867/5: A=36mm, B=44mm 3867/6: A=45mm, B=53mm 3867/7: A=54mm, B=62mm 3867/8: A=63mm, B=71mm	Reihenklammern für hohe Ansprüche 10mm ² Serie 3426
für 5 Klemmen	3867/5 158 925 427		
für 6 Klemmen	3867/6 158 925 437		
für 7 Klemmen	3867/7 158 925 447		
für 8 Klemmen	3867/8 158 925 457		
Befestigungsschraube	01068	M3x25 aus Polyamid 6.6	
Plombierschraube	3512 158 940 017	M3x25 aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 50 Stk.	
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch Ø =3.2mm f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3868/4 158 925 517	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk. Dicke 1mm, Höhe 30mm 3868/4: A=33mm, B=44mm 3868/5: A=44mm, B=55mm 3868/6: A=55mm, B=66mm 3868/7: A=66mm, B=77mm 3868/8: A=77mm, B=88mm	Reihenklemmen für hohe Ansprüche 16mm ² Serie 3427
für 5 Klemmen	3868/5 158 925 527		
für 6 Klemmen	3868/6 158 925 537		
für 7 Klemmen	3868/7 158 925 547		
für 8 Klemmen	3868/8 158 925 557		
Befestigungsschraube	01162	M4x30 aus Polyamid 6.6	
	81441 158 941 027	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch Ø =4,2mm f. Bef.-Schrauben M4 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3869/4 158 925 617	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk. Dicke 1mm, Höhe 37mm 3869/4: A=42mm, B=53mm 3869/5: A=56mm, B=67mm 3869/6: A=70mm, B=81mm 3869/7: A=84mm, B=95mm 3869/8: A=98mm, B=109mm	Reihenklemmen für hohe Ansprüche 35mm ² Serie 3428
für 5 Klemmen	3869/5 158 925 627		
für 6 Klemmen	3869/6 158 925 637		
für 7 Klemmen	3869/7 158 925 647		
für 8 Klemmen	3869/8 158 925 657		
Befestigungsschraube	01165	M4x35 aus Polyamid 6.6	
	81441 158 941 027	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch Ø =4,2mm f. Bef.-Schrauben M4 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3886/4 158 925 117	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk. Dicke 1mm, Höhe 24mm 3886/4: A=18mm, B=26mm 3886/5: A=24mm, B=32mm 3886/6: A=30mm, B=38mm 3886/7: A=36mm, B=44mm 3886/8: A=42mm, B=50mm	Reihenklemmen für hohe Ansprüche 4mm ² Serie 3424
für 5 Klemmen	3886/5 158 925 127		
für 6 Klemmen	3886/6 158 925 137		
für 7 Klemmen	3886/7 158 925 147		
für 8 Klemmen	3886/8 158 925 157		
Befestigungsschraube	01068	M3x25 aus Polyamid 6.6	
Plombierschraube	3512 158 940 017	M3x25 aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 50 Stk.	
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch Ø =3,2mm f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	

Klemmenabdeckungen zu Klemmen DIN 35

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3887/4 158 925 217	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk. Dicke 1mm, Höhe 24mm 3887/4: A=24mm, B=32mm 3887/5: A=32mm, B=40mm 3887/6: A=40mm, B=48mm 3887/7: A=48mm, B=56mm 3887/8: A=56mm, B=64mm	Reihenklammen für hohe Ansprüche 6mm ² Serie 3425
für 5 Klemmen	3887/5 158 925 227		
für 6 Klemmen	3887/6 158 925 237		
für 7 Klemmen	3887/7 158 925 247		
für 8 Klemmen	3887/8 158 925 257		
Befestigungsschraube	01068		
Plombierschraube	3512 158 940 017	M3x25 aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 50 Stk.	
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch Ø =3.2mm f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	81427 158 926 417	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk. Dicke 1mm, Höhe 24mm 81427: A=18mm, B=26mm 81428: A=24mm, B=32mm 81429: A=30mm, B=38mm 81430: A=36mm, B=44mm 81431: A=42mm, B=50mm	Reihenklammen für hohe Ansprüche 2.5mm ² Serie 30128
für 5 Klemmen	81428 158 926 427		
für 6 Klemmen	81429 158 926 437		
für 7 Klemmen	81430 158 926 447		
für 8 Klemmen	81431 158 926 457		
Befestigungsschraube	17402		
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch Ø =3.2mm f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	



Klemmenabdeckungen zu Klemmen-Serie Compact

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	80049/4 158 929 227	aus PVC, transparent gelb mit schwarzer Prägung B=5.6mm, L=47.8mm, H=18.6mm Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern 4mm ² Serie 3450
	80049/6 158 929 237	aus PVC, transparent gelb mit schwarzer Prägung B=6.8mm, L=56.4mm, H=15.7mm Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern 6mm ² Serie 3452/6
	80049/10 158 929 247	aus PVC, transparent gelb mit schwarzer Prägung B=7.8mm, L=56.4mm, H=15.7mm Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern 10mm ² Serie 3452/10
	80049/16 158 929 257	aus PVC, transparent gelb mit schwarzer Prägung B=10.8mm, L=56.4mm, H=15.7mm Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern 16mm ² Serie 3452/16

Klemmenabdeckungen zu Klemmen-Serie Comfort

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	80049/35 158 929 277	aus PVC, transparent gelb mit schwarzer Prägung B=12.8mm, L=71.2mm, H=15.35mm Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammern für hohe Ansprüche 35mm ² Serie 3428 Reihenklammern 35mm ² Serie 3452/35

Berührungsschutz zu Klemmen DIN 35



Berührungsschutz zu Abzweigklemmen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	<p>80079/10 158 929 337</p>	<p>aus PVC, transparent mit Sollbruchstellen Lieferlänge 1m, zum selber schneiden und bohren D=2mm, B=54mm, H=32mm</p> <p>Verpackungseinheit: 18 Stk.</p>	<p>Abzweigklemmen 2.5mm² Art. Nr. 30840 und Stützbolzen Art. Nr. 80059/31</p> <p>Abzweigklemmen 6mm² Art. Nr. 30841 und Stützbolzen Art. Nr. 80059/38</p> <p>Abzweigklemmen 10mm² Art. Nr. 30842 und Stützbolzen Art. Nr. 80059/45</p> <p>Stützbolzen separat bestellen</p>
	<p>80079/35 158 929 347</p>	<p>aus PVC, transparent mit Sollbruchstellen Lieferlänge 1m, zum selber schneiden und bohren D=2mm, B=62mm, H=40mm</p> <p>Verpackungseinheit: 24 Stk.</p>	<p>Abzweigklemmen 16mm² Art. Nr. 30843 und Stützbolzen Art. Nr. 80059/45</p> <p>Abzweigklemmen 35mm² Art. Nr. 30844 und Stützbolzen Art. Nr. 80059/55</p> <p>Stützbolzen separat bestellen</p>
	<p>80079/120 158 929 357</p>	<p>aus PVC, transparent mit Sollbruchstellen Lieferlänge 1m, zum selber schneiden und bohren D=2mm, B=84mm, H=52mm</p> <p>Verpackungseinheit: 16 Stk.</p>	<p>Abzweigklemmen 70mm² Art. Nr. 3468 und Stützbolzen Art. Nr. 80059/65</p> <p>Abzweigklemmen 120mm² Art. Nr. 3469 und Stützbolzen Art. Nr. 80059/75</p> <p>Stützbolzen separat bestellen</p>



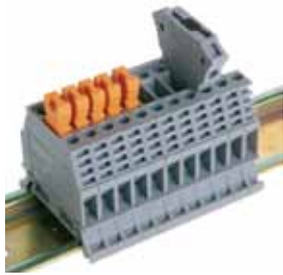
Klemmenabdeckungen zu Klemmen-Serie Compact

Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
 <p>30421 158 968 007</p>	<p>aus Thermoplast weiss H=4.55mm, B=9.5mm, C=6.6mm, L= 280mm Berührungsschutz auch als zusätzliche Bezeichnungsmöglichkeit verwendbar. Verpa- ckungseinheit: 25 Stk.</p>	<p>Reihenklennen 2.5mm² Serie 30150 Y-Reihenklennen 2.5mm² Serie 30903 X-Reihenklennen 2.5mm² Serie 30973 Doppelstockklennen 2.5mm² Serie 30860 Doppelstockklennen 4mm² Serie 3430</p>

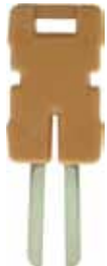
Klemmenabdeckungen zu Klemmen-Serie Comfort

Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
 <p>30422 158 968 017</p>	<p>aus Thermoplast weiss H=4.55mm, B=9.5mm, C=9.4mm, Länge 280mm Berührungsschutz auch als zusätzliche Be- zeichnungsmöglichkeit verwendbar. Verpackungseinheit: 25 Stk.</p>	<p>Reihenklennen 4mm² Serie 3450 Reihenklennen 6mm² Serie 3452/6 Reihenklennen 10mm² Serie 3452/10 Y-Reihenklennen 4mm² Serie 30904 Reihenklennen für hohe Ansprüche 2.5mm² Serie 30128 Reihenklennen für hohe Ansprüche 4mm² Serie 3424 Reihenklennen für hohe Ansprüche 6mm² Serie 3425 Reihenklennen für hohe Ansprüche 10mm² Serie 3426</p>

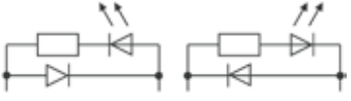
Trennstecker und Komponentenstecker zu Klemmen DIN 35



Trennstecker zu Klemmen-Serie Compact und Comfort

	Artikel-Nummer Eldas-Nr. 3821 158 946 617	Technische Angaben einzel, orange  600 V 20A  600 V 20A Verpackungseinheit: 25 Stk. Stecker nie unter Spannung bedienen!	zu Klemmen Trennklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30800, Art. Nr. 30800P Doppelstock-Trennklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30890, Art. Nr. 30891 Trennklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30123, Art. Nr. 30124, Art. Nr. 30127, Art. Nr. 30130
---	---	---	---

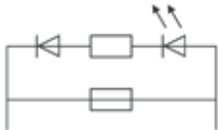
Komponentenstecker zu Klemmen-Serie Compact und Comfort

	Artikel-Nummer Eldas-Nr. 30132 158 946 647	Technische Angaben einzel, grau leer, kann auf Anfrage bestückt geliefert werden (siehe Beispiele) nur in einer Richtung auf die Klemme aufsteckbar. beidseits Beschriftungsmöglichkeit mit Schildchen RB/5x5 Stecker nie unter Spannung bedienen!	zu Klemmen Trennklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30800 Doppelstock-Trennklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30890, Art. Nr. 30891 Trennklemmen 2.5mm ² Art. Nr. 30127
	<p><u>Beispiel 1:</u></p> <p>mit Leuchtdiode Ø 3mm, rot und mit Vorwiderstand</p>		
	<p><u>Beispiel 2:</u></p> <p>mit Leuchtdiode Ø 3mm, rot mit Vorwiderstand und mit Schutzdiode 1N 4007 parallel montiert. Anwendung: Spannungsanzeige für Relais mit Freilaufdiode</p>		
	<p><u>Beispiel 3:</u></p> <p>mit Leuchtdiode Ø 3mm, rot mit Vorwiderstand und mit Schutzdiode 1N 4007 für Wechselspannung</p>		
	<p><u>Beispiel 4:</u></p> <p>mit Glühlampe für Spannungsanzeige und mit Vorwiderstand</p>		

Diodenstecker

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	30133 158 946 627	einzeln, grau Nur in einer Richtung auf die Klemme aufsteckbar Beidseits Beschriftungsmöglichkeit mit Schildchen RB/5x5 Mit montierter Diode (Ta=25°C) Maximale Sperrspannung: 1000V Maximaler Dauerstrom: 0.7A (gereichte, kontinuierlich betriebene Klemmen) Maximaler Stossstrom: 30A Spannungsabfall über Diode: ca. 0.8V (max. 1.1V) Leckstrom: <10µA (Diode Serie 1N 4007) Markierung oben auf dem Stecker beachten Stecker nie unter Spannung bedienen!	Trennklemmen 2.5mm² Art. Nr. 30800 Doppelstock-Trennklemmen 2.5mm² Art. Nr. 30890, Art. Nr. 30891 Trennklemmen 2.5mm² Art. Nr. 30127
	30205 158 946 637		

Sicherungsstecker

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
		einzeln, schwarz Nur in einer Richtung auf die Klemme aufsteckbar lieferbar mit LED 24V oder mit LED 230V, welche aufleuchten, wenn die Sicherung durchgeschmolzen ist. Beidseits 3-stellige Beschriftungsmöglichkeit mit Schildchen 3957, 3958/ oder RB/6x9 Die Sicherungsstecker werden ohne Sicherung geliefert. Stecker nie unter Spannung bedienen!	Trennklemmen 2.5mm² Art. Nr. 30800 Doppelstock-Trennklemmen 2.5mm² Art. Nr. 30890, Art. Nr. 30891 Trennklemmen 2.5mm² Art. Nr. 30127
	30134 158 946 307 ohne Anzeige	Art. Nr. 30134 ohne LED  300 V 10A  300 V 10A	
	30134/24 158 9446 317 mit Anzeige mit LED 24V	Art. Nr. 30134/24 AC: 15-30V / DC: 10-25V / Leckstrom: 0.8-2mA  300 V 10A  300 V 10A Markierung seitlich und oben auf dem Stecker beachten	
	30134/230 158 946 337 mit Anzeige mit LED 230V	Art. Nr. 30134/230 AC: 80-250V / DC: 40-125V / Leckstrom: 0.5-2mA  300 V 10A  300 V 10A Markierung seitlich und oben auf dem Stecker beachten	

Prüfstecker zu Klemmen DIN 35

Prüfstecker zu Klemmen-Serie Compact und Comfort			
	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	2736R 158 945 517	Prüfstecker Ø 2.8mm aus versilbertem Messing, mit Lötloch für Litzen bis 0.75mm ² , berührungssicher, mit roter Isolation. Verpackungseinheit: 10 Stk.	zu Klemmen 3410, 3424, 3425, 3426, 3430, 3430/1P, 3450, 3452/6, 3452/10, 30005, 30008, 30128, 30137, 30138, 30890, 30891, 30904
	2736S 158 945 527	Prüfstecker Ø 2.8mm aus versilbertem Messing, mit Lötloch für Litzen bis 0.75mm ² , berührungssicher, mit schwarzer Isolation. Verpackungseinheit: 10 Stk.	zu Klemmen 3410, 3424, 3425, 3426, 3430, 3430/1P, 3450, 3452/6, 3452/10, 30005, 30008, 30128, 30137, 30138, 30890, 30891, 30904
	2737R 158 945 537	Prüfstecker Ø 2.8mm aus versilbertem Messing, mit eingelöteter Litze 0.75mm ² und isolierter Buchse für Bananenstecker Ø 4mm, berührungssicher, mit roter Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	zu Klemmen 3410, 3424, 3425, 3426, 3430, 3430/1P, 3450, 3452/6, 3452/10, 30005, 30008, 30128, 30137, 30138, 30890, 30891, 30904
	2737S 158 945 547	Prüfstecker Ø 2.8mm aus versilbertem Messing, mit eingelöteter Litze 0.75mm ² und isolierter Buchse für Bananenstecker Ø 4mm, berührungssicher, mit schwarzer Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	zu Klemmen 3410, 3424, 3425, 3426, 3430, 3430/1P, 3450, 3452/6, 3452/10, 30005, 30008, 30128, 30137, 30138, 30890, 30891, 30904
	3772PR 158 945 557	Prüfstecker Ø 2.3mm aus versilbertem Messing, mit Lötloch für Litzen bis 0.75mm ² , mit roter Isolation. Verpackungseinheit: 100 Stk.	zu Klemmen 30123, 30130, 30800P
	3772PS 158 945 567	Prüfstecker Ø 2.3mm aus versilbertem Messing, mit Lötloch für Litzen bis 0.75mm ² , mit schwarzer Isolation. Verpackungseinheit: 100 Stk.	zu Klemmen 30123, 30130, 30800P
	80070R 158 945 577	Prüfadapter (Stecker+Adapter in einem Stück), aus vergoldetem Messing, Aussen-Ø 6mm, zum Einstecken in Mittelgewinde M3, mit Buchse für Bananenstecker Ø 4mm, berührungssicher, mit roter Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	zu Klemmen 3410, 3424, 3425, 3426, 3430, 3430/1P, 3450, 3452/6, 3452/10, 30005, 30008, 30128, 30137, 30138, 30890, 30891, 30904
	80070S 158 945 587	Prüfadapter (Stecker+Adapter in einem Stück), aus vergoldetem Messing, Aussen-Ø 6mm, zum Einstecken in Mittelgewinde M3, mit Buchse für Bananenstecker Ø 4mm, berührungssicher, mit schwarzer Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	zu Klemmen 3410, 3424, 3425, 3426, 3430, 3430/1P, 3450, 3452/6, 3452/10, 30005, 30008, 30128, 30137, 30138, 30890, 30891, 30904
	80071R 158 945 637	Prüfadapter (Stecker+Adapter in einem Stück), aus vergoldetem Messing, Aussen-Ø 6mm, zum Einstecken in Mittelgewinde M4, mit Buchse für Bananenstecker Ø 4mm, berührungssicher, mit roter Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	zu Klemmen 3452/16, 3427, 3428
	80071S 158 945 647	Prüfadapter (Stecker+Adapter in einem Stück), aus vergoldetem Messing, Aussen-Ø 6mm, zum Einstecken in Mittelgewinde M4, mit Buchse für Bananenstecker Ø 4mm, berührungssicher, mit schwarzer Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	zu Klemmen 3452/16, 3427, 3428

Prüfstecker zu Klemmen-Serie Compact und Comfort		
Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
 <p>80220/6 158 945 677</p>	<p>Prüfadapter zum Aufschnappen auf Klemme. Messvorrichtung mit Litze zum fest anschliessen der Prüfadapter.</p> <p>Prüfadapter in Bestandteilen geliefert: mit 1 Prüfstift aus Messing verzinkt mit Lötloch für Litzen bis 0.75mm², 1 Spiralfeder und 1 Isolierkörper.</p> <p>Vorgehen: Spiralfeder von unten her in den Isolierkörper einschieben. Litze von oben her durch die Spiralfeder stossen und im Prüfstift einlöten. Litze mit angelötetem Prüfstift nach oben ziehen bis der Prüfstift einrastet.</p> <p>Prüfadapter zu Blöcken zusammensteckbar. auch einsetzbar bei montierter Querverbindung.</p> <p>Verpackungseinheit: 10 Stk.</p>	<p>zu Klemmen 3450</p> 
 <p>80222/6 158 945 687</p>	<p>Prüfadapter zum Aufschnappen auf Doppelstockklemme. Messvorrichtung mit Litzen zum fest anschliessen der Prüfadapter.</p> <p>Prüfadapter in Bestandteilen geliefert: mit 2 Prüfstiften aus Messing verzinkt mit Lötloch für Litzen bis 0.75mm², 2 Spiralfedern und 1 Isolierkörper.</p> <p>Vorgehen: Spiralfedern von unten her in den Isolierkörper einschieben. Litzen von oben her durch die Spiralfedern stossen und in den Prüfstiften einlöten. Litzen mit angelöteten Prüfstiften nach oben ziehen bis die Prüfstifte einrasten.</p> <p>Prüfadapter zu Blöcken zusammensteckbar. auch einsetzbar bei montierter Querverbindung.</p> <p>Verpackungseinheit: 10 Stk.</p>	<p>zu Doppelstockklemmen 3430</p>
 <p>80247 158 945 617</p>	<p>Prüfstecker Ø 2.3mm, mit Kontaktlamellen, aus vergoldetem Messing, mit eingelöteter Litze 0.5mm² und isolierter Buchse für Bananenstecker Ø 4mm, berührungssicher, mit roter Isolierhülse.</p> <p>Verpackungseinheit: 10 Stk.</p>	<p>zu Klemmen 30150, 30400, 30403, 30430, 30431/1, 30431/2, 30810, 30860, 30903, 30973</p>
 <p>80248 158 945 627</p>	<p>Prüfstecker Ø 2.3mm, mit Kontaktlamellen, aus vergoldetem Messing, mit eingelöteter Litze 0.5mm² und isolierter Buchse für Bananenstecker Ø 4mm, berührungssicher, mit schwarzer Isolierhülse.</p> <p>Verpackungseinheit: 10 Stk.</p>	<p>zu Klemmen 30150, 30400, 30403, 30430, 30431/1, 30431/2, 30810, 30860, 30903, 30973</p>
 <p>80258 158 945 667</p>	<p>Prüfstecker Ø 2.4mm, aus versilbertem Messing, mit eingelöteter Litze 0.5mm² und isolierter Buchse für Bananenstecker Ø 4mm, berührungssicher, mit schwarzer Isolierhülse.</p> <p>Verpackungseinheit: 100 Stk.</p>	<p>zu Klemmen 30870P</p>

Sammelschienen und Zubehör zu Klemmen DIN 35

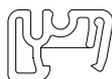
Anschlussklemmen zu Klemmen-Serie Comfort

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	3838 158 966 017	für Sammelschienen für Neutralleiter zum Anschluss eines runden Cu-Leiters 10-16mm² (steif) Klemmschraube M5 Verpackungseinheit: 100 Stk.	lösbare Neutralleiterverbinder, Neutralleitertrenner 4mm² Art. Nr. 30290 6mm² Art. Nr. 30291 4mm² Art. Nr. 3472BL 6mm² Art. Nr. 3477BL 16mm² Art. Nr. 3473BL 4mm² Art. Nr. 30197 6mm² Art. Nr. 30200
	3839 158 966 027	für Sammelschienen für Neutralleiter zum Anschluss eines runden Cu-Leiters 25-35mm² (flexibel) Klemmschraube M6 Verpackungseinheit: 50 Stk.	

Sammelschienen zu Klemmen-Serie Compact und Comfort und zu Spezial-Klemmen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	3859 100 703 210	aus Elektrolytkupfer verzinkt Länge 1m 10x2mm Verpackungseinheit: 1 Stk.	Dreistock-Installationsklemme 4mm² Art. Nr. 30430, lösbare Neutralleiterverbinder, Neutralleitertrenner 4mm² Art. Nr. 30290 6mm² Art. Nr. 30291 4mm² Art. Nr. 3472BL 6mm² Art. Nr. 3477BL 16mm² Art. Nr. 3473BL 4mm² Art. Nr. 30197 6mm² Art. Nr. 30200
	3856 100 703 310	aus Elektrolytkupfer verzinkt Länge 1m 10x3mm Verpackungseinheit: 1 Stk.	

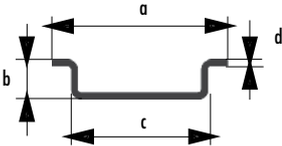
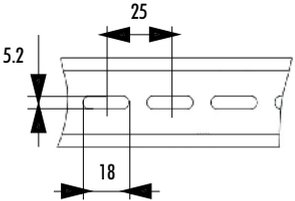
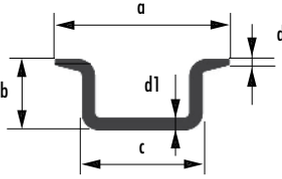
Zubehör zu Neutralleitersammelschienen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	81445 158 929 207	Abdeckung, transparent, zu Neutralleitersammelschienen 10x2mm und 10x3mm, Länge 1m Verpackungseinheit: 1 Stk.	3stock-Installationsklemme 4mm² Nr. 30430, lösbare Neutralleiterverbinder, Neutralleitertrenner 4mm² Nr. 30290 6mm² Art. Nr. 30291 4mm² Art. Nr. 3472BL 6mm² Art. Nr. 3477BL 16mm² Art. Nr. 3473BL 4mm² Art. Nr. 30197 6mm² Art. Nr. 30200 Sammelschienenklemmen Serie 30950
	81446 158 929 217	Abdeckhalter zum Aufschnappen auf Neutralleitersammelschienen 10x2mm und 10x3mm B=6mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	

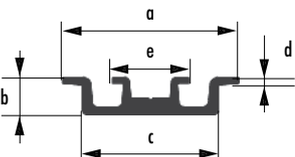
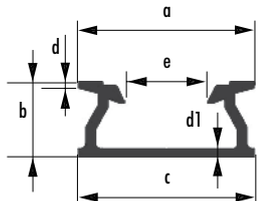
Sammelschienträger zu Spezial-Klemmen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	30956 158 975 107	aus Polyamid 6.6, grau, für Neutralleitersammelschienen 10x2mm und 10x3mm zum Aufschnappen auf Tragschienen nach EN 60715 TH 35 oder zum Aufschrauben mittels zwei M4-Schrauben. VE: 50 Stk. H1=35mm, H2=38mm	Sammelschienen und Sammelschienenklemmen 
	30957 158 975 007	aus Polyamid 6.6, grau, für Neutralleitersammelschienen 10x2mm und 10x3mm zum Aufschnappen auf Tragschienen nach EN 60715 TH 35 oder zum Aufschrauben mittels zwei M4-Schrauben. VE: 50 Stk. H1=20mm, H2=23mm	

Tragschienen nach EN 60715TH35

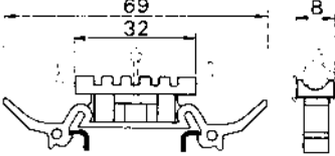
	Technische Angaben	zu Klemmen
<p>Artikel-Nummer Eldas-Nr.</p> <p>3401 168 300 029</p> 		<p>Stahl Chrom(VI)-frei dickschichtpassiviert a=35mm, b=7.3mm, c=27mm, d=1mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 16mm² Fabrikationslänge 2m, Gewicht 325 g/m</p>
<p>3401/L 168 300 129</p> 		<p>Stahl geschlitz, 18x5.2mm, Chrom(VI)-frei dickschichtpassiviert a=35mm, b=7.3mm, c=27mm, d=1mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 16mm² Fabrikationslänge 2m, Gewicht 310 g/m</p>
<p>3401IN 168 300 027</p> 		<p>Stahl rostfrei A2 a=35mm, b=7.3mm, c=27mm, d=1mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 16mm² Fabrikationslänge 2m, Gewicht 365 g/m</p>
<p>3490 168 302 039</p> 		<p>Stahl Chrom(VI)-frei dickschichtpassiviert a=35mm, b=15mm, c=24mm, d=1mm, d1=2.5mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 50mm² Fabrikationslänge 2m, Gewicht 925 g/m</p>
<p>3490/L 168 302 229</p> 		<p>Stahl geschlitz, 18x5.2mm, Chrom(VI)-frei dickschichtpassiviert a=35mm, b=15mm, c=24mm, d=1mm, d1=2.5mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 50mm² Fabrikationslänge 2m, Gewicht 890 g/m</p>
<p>80290 168 202 027</p> 		<p>Kupfer a=35mm, b=15mm, c=24mm, d=1mm, d1=2.3mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 150mm² Fabrikationslänge 2m, Gewicht 765 g/m</p>

Kombischienen

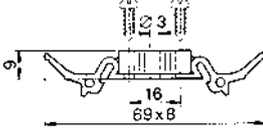
	Technische Angaben	zu Klemmen
<p>Artikel-Nummer Eldas-Nr.</p> <p>3400A 168 000 327</p> 		<p>äussere Profilflanken nach EN 60715TH35, innere Profilflanken nach EN 60715TH15 Alu-Legierung, Extrudal-050 a=35mm, b=7.3mm, c=27mm, d=1mm, e=15mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 35mm² Fabrikationslänge 2m, Gewicht 260 g/m</p>
<p>80291/2M 168 000 527</p> <p>80291/3M 168 000 537</p> <p>80291/6M 168 000 567</p> 		<p>äussere Profilflanken nach EN 60715TH35, Innenprofil zur Aufnahme von Woertz-Nuten- steinen Serie 4420 und Woertz-Kabelschnell- verlegern Serie 4350. Alu-Legierung, Extrudal-050 a=35mm, b=15mm, c=35mm, d=1mm, d1=1.8mm, e=16.7mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 85mm² 80291/2M Fabrikationslänge 2m, Gewicht 379 g/m 80291/3M Fabrikationslänge 3m, Gewicht 379 g/m 80291/6M Fabrikationslänge 6m, Gewicht 379 g/m</p>

Schienen und Zubehör zu Klemmen DIN 35

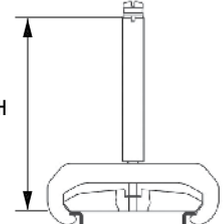
Kabelhalter zum Aufschnappen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Massbild	zu Klemmen
	80063 120 097 307		<p>zum Aufschnappen auf Tragschienen nach EN 60715TH35 aus Polyamid 6.6, grau für die Verwendung in Schaltschränken, ohne Kabelbinder geliefert. zum Kabelhalter können Kabelbinder jedes beliebigen Fabrikats verwendet werden.</p> <p>80063 80065 für Kabel-Ø 6–9mm für Kabel-Ø 12–16mm B=10mm B=18mm VE: 100 Stk. VE: 25 Stk.</p> <p>80064 80066 für Kabel-Ø 9–12mm für Kabel-Ø 16–20mm B=14mm B=22mm VE: 100 Stk. VE: 25 Stk.</p>
	80064 120 097 317		
	80065 120 097 327		
	80066 120 097 337		

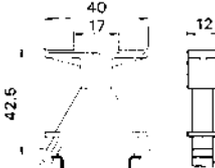
Briden zum Aufschnappen

	9072 120 068 107		zum Aufschnappen auf Tragschienen nach EN 60715TH35, aus Polyamid 6.6, grau für Apparatemontage, mit 3 Löchern für ZK-Schrauben Ø 3.5mm Verpackungseinheit: 100 Stk.
	49907 120 068 117		zum Aufschnappen auf Tragschienen nach EN 60715TH35, aus Polyamid 6.6, grau für Montage von Apparaten, die über die Brücke hinausragen, mit 3 Löchern für ZK-Schrauben Ø 3.5mm. Verpackungseinheit: 100 Stk.

Stützbolzen für Abdeckungen

Hmm	31	80059/31 158 922 307	<p>Fuss aus Messing, Bolzen aus Stahl zu Tragschienen nach EN 60715TH35 mit Bolzengewinde und Plombierschraube M3 Einstellmoment für Elektro-Schrauber 0.8 Nm. Breite = 6mm</p> <p>Verpackungseinheit: 50 Stk.</p>	<p>zu Klemmenabdeckungen Art. Nr. 80079/10, 80079/35, 80079/120</p> 
Hmm	38	80059/38 158 922 267		
Hmm	45	80059/45 158 922 317		
Hmm	55	80059/55 158 922 327		
Hmm	65	80059/65 158 922 337		
Hmm	75	80059/75 158 922 347		

Gruppenschildträger

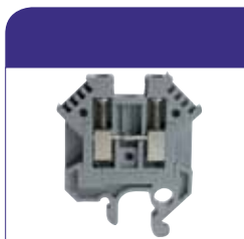
	3459 158 975 227		<p>aus Polyamid 6.6, grau, halogenfrei zu Tragschienen nach EN 60715TH35 Mit Bezeichnungsschild Art. Nr. 15706, 10x37mm aus PVC, weiss</p> <p>Unter dem Bezeichnungsschild 10x37mm ist im Gruppenschildträger ein Loch zum Anschrauben eines beliebigen anderen Bezeichnungsschildes oder Bezeichnungstreifens mittels einer ZK-Schraube Ø 2.9x9.5mm Verpackungseinheit: 100 Stk.</p>
---	----------------------------	---	---

Montagebügel

	80360/30 158 900 097		<p>aus Stahlblech 2mm, galvanisch verzinkt Länge 89mm, Breite 20mm, Höhe 48mm Schrägstellung 30° mit Gewinde M6 für übersichtliche Klemmenanordnung</p> <p>Verpackungseinheit: 10 Stk.</p>
---	--------------------------------	---	--

INHALTSVERZEICHNIS

Reihenklemmen DIN 32



SI88
Reihenklemmen
2.5–70 mm²



SI96
Trennklemmen mit
Trennstecker
2.5 mm²



SI90
Blanke
Schutzleiterklemmen
4–35 mm²



SI97
Universal-
Messklemmen
bis 10 mm²



SI91
Teilverschalte
Schutzleiterklemmen
4–35 mm²



SI98
Doppelstockklemme
4 mm²



SI92
Lösbare Neutralleiter-
verbinder-/trenner
4–16 mm²



SI99
Einpolige
Doppelstockklemme
4 mm²



SI93
Abzweigklemmen
6–120 mm²



SI100
Zubehör



SI95
Blanke
Schutzleiterklemmen
6–120 mm²

Reihenklemmen DIN 32

2.5–6mm²

Nennquerschnitt	2.5		4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30111GR	158 690 337	 3301GR	158 210 237	 3302GR	158 210 337
	 30111BL	158 690 357	 3301BL	158 210 257	 3302BL	158 210 357
	 30111E	158 690 367	 3301E	158 210 267	 3302E	158 210 367
						

Technische Daten

	2.5	4	6
Abmessung LxBxH	46x6x41mm	49x6x44mm	49x8x44mm
Leiterquerschnitt	0.5-2.5mm ²	0.5-4mm ²	0.5-6mm ²
Leiterraum	3.2x4.2mm	3.4x6mm	4.5x6mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.7Nm	M4, Drehmoment 1.5Nm
Mittelgewinde	M3	M3	M3
Leiter abisolieren	10mm	10mm	11mm
Nennspannung	1000V	1000V	1000V
Nennstrom	24A	32A	41A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 (rot) 80248 (schwarz)	158 945 617 158 945 627	80070R oder S 2737R oder S		80070R oder S 2737R oder S	
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand Steckwand	30109 3651GR 80252	158 698 037 158 217 337 158 217 037	3661GR 3651GR 80252	158 218 337 158 217 337 158 217 037	3661GR 3651GR 80252	158 218 337 158 217 337 158 217 037
 Arretierstück Arretierwinkel Arretierwinkel	3758 3749 30049	158 910 057 158 911 017 158 911 097	3758 3749 30049	158 910 057 158 911 017 158 911 097	3758 3749 30049	158 910 057 158 911 017 158 911 097
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen Verbindungsbolzen Verbindungsglasche	81505/2 81505/..	158 930 107	81506/2 81506/..	158 931 107	81507/2 81506/..	158 932 107
 Querverbindungsrechen	3310	158 967 017	3310	158 967 017		
 Klemmenabdeckung	80049/3	158 925 067	80049/4	158 929 227	80049/6	158 929 237
 Klemmenabdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen Befestigungsschrauben Plombierösen Plombierschraube	81427 81428, .. 17402 81440	158 926 417 158 941 017	3886/4 3886/.. 17402 81440 3512	158 925 117 158 941 017 158 940 017	3887/4 3887/.. 01068 81440 3512	158 925 917 158 941 017 158 940 017
 Abdeckstreifen	30421 3805	158 968 007 158 926 327	30422 3805	158 968 017 158 926 327	30422 3805	158 968 017 158 926 327

Reihenklempen DIN 32

10–70mm²

10		16		50		70	
Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
3303GR	158 210 437	3304GR	158 210 537	3305GR	158 210 737	3306GR	158 210 937
3303BL	158 210 457	3304BL	158 210 557	3305BL	158 210 757	3306BL	158 210 957
3303E	158 210 467	3304E	158 210 567	3305E	158 210 767	3306E	158 210 967
52x9x47mm		55x11x51mm		60x14x64mm		74x23x72.5mm	
1-10mm ²		1.5-16mm ²		2.5-35mm ²		4-70mm ²	
5.8x7.5mm		7.3x8.6mm		9.6x14.6mm		14.5x14.5mm	
M4, Drehmoment 1.5Nm		M5, Drehmoment 2.5Nm		M6, Drehmoment 2.5Nm		M8, Drehmoment 15.0Nm	
M3		M4		M4			
13mm		13mm		17mm		26mm	
1000V		1000V		1000V		1000V	
57A		76A		125A		192A	
25 Stück		25 Stück		20 Stück		10 Stück	
Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
80070R oder S 2737R oder S		80071R oder S		80071R oder S			
3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen						
3662GR 3652GR	158 218 437 158 217 437	3663GR 3653GR	158 218 537 158 217 537	3664GR 3654GR	158 218 737 158 217 737		
3758 3749 30049	158 910 057 158 911 017 158 911 097	3758 3749 30049	158 910 057 158 911 017 158 911 097	3758 3749 30049	158 910 057 158 911 017 158 911 097	3758 3749 30049	158 910 057 158 911 017 158 911 097
81508/2 81508/..	158 933 107	81541/2 81541/..	158 920 827	81504/2 81504/..	158 935 107		
81549 81412L	158 922 927 158 910 937	81541 81414L	158 920 137 158 910 957	81504 81415L	158 923 617 158 910 967		
80049/10	158 925 247	80049/16	158 929 257				
3867/4 3867/..	158 925 217	3868/4 3868/..	158 925 517	3869/4 3869/..	158 925 617		
01068		01162		01165			
81440 3512	158 941 017 158 940 017	81441	158 941 027	81441	158 941 027		
30422 3805	158 968 017 158 926 327	3807	158 926 337				

Blanke Schutzleiterklemmen mit 2 Anschlussstellen DIN 32

4-10mm²

Nennquerschnitt	4		6		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	3731	158 230 297	3726	158 230 397	3726/10	158 230 497
						

Technische Daten

	4	6	10
Abmessung LxBxH	22x6x29,5mm	28x7x32mm	30x9x35mm
Leiterquerschnitt	1,5-4mm ²	2,5-6mm ²	4-10mm ²
Leiterraum	3,1mm	3,7mm	5,3mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0,8Nm	M3, Drehmoment 0,8Nm	M4, Drehmoment 1,8Nm
Leiter abisolieren	6mm	7mm	8mm
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	25 Stück

16+35mm²

Nennquerschnitt	16		35	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	3727	158 230 597	3728	158 230 797
				

Technische Daten

	16	35
Abmessung LxBxH	37x11x42mm	43x16x52mm
Leiterquerschnitt	1,5-16mm ²	2,5-35mm ²
Leiterraum Durchmesser	6,5mm	9,2mm
Klemmschrauben	M6, Drehmoment 2,5Nm	M8, Drehmoment 5,0Nm
Mittelgewinde	M4	M4
Leiter abisolieren	12mm	14mm
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück

Teilverschalte Schutzleiterklemmen DIN 32

4+6mm²

Nennquerschnitt		4	6
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer Eldas-Nummer
	 3726/4V	158 240 267	 3726V 158 240 367
			
Technische Daten			
Abmessung LxBxH	49x8x43.5mm	49x9x44mm	
Leiterquerschnitt	1.5-4mm ²	2.5-6mm ²	
Leiteraufnahmeraum Durchmesser	3.1mm	3.7mm	
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm	M3, Drehmoment 0.8Nm	
Leiter abisolieren	12mm	12mm	
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	
Zubehör			
 Bezeichnungsmaterial	Artikel-Nummer Eldas-Nummer	Artikel-Nummer Eldas-Nummer	
	3957 8 Schildchen 3958/ 8 Schildchen RB/6x12 2 Schildchen	3957 8 Schildchen 3958/ 8 Schildchen RB/6x12 2 Schildchen	

16+35mm²

Nennquerschnitt		16	35
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer Eldas-Nummer
	 3727V	158 240 567	 3728V 158 240 767
			
Technische Daten			
Abmessung LxBxH	55x13x51mm	60x18x64mm	
Leiterquerschnitt	1.5-16mm ²	2.5-35mm ²	
Leiteraufnahmeraum Durchmesser	6.5mm	9.2mm	
Klemmschrauben	M6, Drehmoment 2.5Nm	M8, Drehmoment 5.0Nm	
Leiter abisolieren	18mm	21mm	
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück	
Zubehör			
 Bezeichnungsmaterial	Artikel-Nummer Eldas-Nummer	Artikel-Nummer Eldas-Nummer	
	3957 8 Schildchen 3958/ 8 Schildchen RB/6x12 2 Schildchen	3957 8 Schildchen 3958/ 8 Schildchen RB/6x12 2 Schildchen	

Lösbare Neutralleiterverbinder/-trenner 20A, 25A und 60A DIN 32

4-16mm², passend zu Klemmserie 30111

Nennquerschnitt	4		6		16	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	3852BL	158 250 257	3857BL	158 250 357	3853BL	158 250 557
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	52x7,5x51mm	52x8x51mm	55x11x51mm
Leiterquerschnitt	0,5-4mm ²	0,5-6mm ²	1,5-16mm ²
Leiterraum	3,4x6mm	4,5x6,5mm	7,3x8,6mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0,8Nm	M4, Drehmoment 1,5Nm	M5, Drehmoment 2,5Nm
Leiter abisolieren	10mm	12mm	13mm
Nennspannung	800V	800V	800V
Nennstrom	20A	25A	60A
Verpackungseinheit	50 Stück	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen
 Abschlusswand	3854BL	158 248 357	3854BL	158 248 357	3855BL	158 248 557
 Arretierwinkel Arretierwinkel	3749 30049	158 911 017 158 911 097	3749 30049	158 911 017 158 911 097	3749 30049	158 911 017 158 911 097
 Sammelschienen- Klemmen für Cu-Leiter 10-16mm ² steif für Cu-Leiter 25-35mm ² flexibel	3838 3839	158 966 017 158 966 027	3838 3839	158 966 017 158 966 027		
 Neutralleiter- Sammelschienen aus Elektrolytkupfer verzinkt Länge 1 m 10x2mm 10x3mm	3859 3856	100 703 210 100 703 310	3859 3856	100 703 210 100 703 310		
 Abdeckung zu Neutralleiter- Sammelschienen Abdeckungshalter	81445 81446	158 929 207 158 929 217	81445 81446	158 929 207 158 929 217		

Abzweigklemmen DIN 32

6-16mm²

Nennquerschnitt	6		10		16		
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 30831GR	158 211 137	 30832GR	158 212 137	 30833GR	158 213 137	
	 30831BL	158 211 157	 30832BL	158 212 157	 30833BL	158 213 157	
	 30831E	158 211 167	 30832E	158 212 167	 30833E	158 213 167	
							
							
							
							
							
							

Technische Daten

Abmessung LxBxH	42x12.5x34mm	42x14.5x37mm	46x16.5x42mm
Leiterquerschnitt	2.5-6mm ²	4-10mm ²	6-16mm ²
Leiteraufnahme			
Drähte	7x2.5mm ²	7x4mm ²	6x6mm ²
Litzen	5x4mm ²	4x6mm ²	4x10mm ²
Seile	3x6mm ²	3x10mm ²	3x16mm ²
Leiter abisolieren	23mm	28mm	32mm
Nennspannung	750V	750V	750V
Nennstrom	41A	57A	76A
Verpackungseinheit	20 Stück	20 Stück	20 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Beschriftungsträger für 4 Schildchen	80150	158 975 057	80151	158 975 067	80152	158 975 077
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen
 Berührungsschutz	80079/10	158 929 337	80079/10	158 929 337	80079/35	158 929 347
 Stützbolzen	3623/33	158 922 427	3623/33	158 922 427	3623/33	158 922 427
 Arretierstück	3758	158 910 057	3758	158 910 057	3758	158 910 057

Abzweigklemmen DIN 32

35-120mm²

Nennquerschnitt	35		70		120	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 30834GR	158 215 137	 3715GR	158 230 937	 3716GR	158 231 137
	 30834BL	158 215 157	 3715BL	158 230 957	 3716BL	158 231 157
	 30834E	158 215 167	 3715E	158 230 967	 3716E	158 231 167
						
						
						
						
						
						
						
	  		  		  	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	50x16.5x44mm	54x21x47mm	76x34x74mm
Leiterquerschnitt	10-35mm ²	16-70mm ²	70-120mm ²
Leiternaufnahme			
Drähte	4x16mm ²	3x35mm ²	3x70mm ²
Litzen	2x25mm ²	2x50mm ²	2x95mm ²
Seile	2x35mm ²	2x70mm ²	2x120mm ²
Leiter abisolieren	40mm	42mm	59mm
Nennspannung	750V	800V	800V
Nennstrom	125A	192A	269A
Verpackungseinheit	20 Stück	5 Stück	5 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Beschriftungsträger für 4 Schildchen	80153	158 975 087	80154	158 975 097		
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	4 Schildchen 4 Schildchen 1 Schildchen		
 Berührungsschutz	80079/35	158 929 347	80079/120	158 929 357	80079/120	158 929 357
 Stützbolzen	3623/43	158 922 437	3623/53	158 922 447	3623/63	158 922 457
 Arretierstück	3758	158 910 057	30049	158 911 097	30049	158 911 097

Blanke Schutzleiterklemmen DIN 32

6-16mm²

Nennquerschnitt	6		10		16	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30851	158 240 397	30852	158 240 497	30853	158 240 597
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	24x9x18.5mm	24x11x21.5mm	27x13x26mm
Leiterquerschnitt	2.5-6mm ²	4-10mm ²	6-16mm ²
Klemmschrauben	M6, Drehmoment 1Nm	M7, Drehmoment 1Nm	M8, Drehmoment 1.6Nm
Leiter abisolieren	22mm	22mm	26mm
Verpackungseinheit	25 Stück	20 Stück	20 Stück

35-120mm²

Nennquerschnitt	35		70		120	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	30854	158 240 797	3734	158 220 997	3735	158 221 197
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	34x17x30mm	40x22x37mm	56x29x50mm
Leiterquerschnitt	10-35mm ²	16-70mm ²	70-120mm ²
Klemmschrauben	M11, Drehmoment 3Nm	M16 Inbus, Drehmoment 4.2Nm	M20 Inbus, Drehmoment 30Nm
Leiter abisolieren	34mm	42mm	58mm
Verpackungseinheit	20 Stück	15 Stück	5 Stück

Trennklemmen mit Trennstecker 3821 DIN 32

2.5mm², passend zu Klemmenserie 30111

Nennquerschnitt	2.5		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	■ 30103	158 690 037	■ 30108	158 695 037
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	46x6x57.5mm	46x6x57.5mm
Leiterquerschnitt	0.5-2.5mm ²	0.5-2.5mm ²
Leiterraum	3.2x4.2mm	3.2x4.2mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm	M3, Drehmoment 0.6Nm
Leiter abisolieren	10mm	10mm
Nennspannung	800V	800V
Nennstrom	16A	16A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter			3772	
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	3957 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand	30109 3651GR	158 698 037 158 217 337	30109 3651GR	158 698 037 158 217 337
 Arretierstück Arretierstück Arretierwinkel	3758 3749 30049	158 910 057 158 911 017 158 911 097	3758 3749 30049	158 910 057 158 911 017 158 911 097
 Trennstecker	3821	158 946 617	3821	158 946 617

Universal-Messklemme ohne Sicherungsstecker DIN 32

bis 10mm²

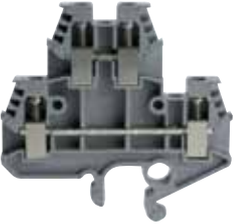
Nennquerschnitt		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 3780	158 670 437	
 			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	91x11x40mm
Leiterquerschnitt	0.5-10mm ²
Leiteraufnahmeraum	5.5x6mm
Klemmschrauben	M4, Drehmoment 1.5Nm
Leiter abisolieren	12mm
Nennspannung	500V
Nennstrom	50A
Verpackungseinheit	10 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	3957. 3958/ RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen	
 Abschlusswand	3781	158 678 437	
 Arretierwinkel	30049	158 911 097	

Doppelstockklemme DIN 32

4mm²

Nennquerschnitt		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 3880GR	158 202 237	
	■ 3880BL	158 202 257	
			

Technische Daten

Abmessung LxBxH	62x6x48mm		
Leiterquerschnitt	0.5-4mm ²		
Leiterraum	3.2x5mm		
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm		
Leiter abisolieren	10mm		
Nennspannung	500V		
Nennstrom	20A		
Verpackungseinheit	50 Stück		

Zubehör

		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer		
	Prüfadapter	80070 2737 80222/6	158 945 687		
	Bezeichnungsmaterial	3957 3958/ RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen		
	Abschlusswand	3881GR	158 238 237		
	Arretierwinkel	30049	158 911 097		
	Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81526/2 81526/3 81526/4 81526/5 81526/10	158 900 507 158 900 517 158 900 527 158 900 537 158 900 547		
	Verbindungsbolzen	81526	158 922 727		
	Verbindungsglasche	30441	158 923 007		
	Verbindungsrechen	3884	158 967 037		
	Klemmenabdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen	3894/4 3894/5 3894/6 3894/7 3894/8	158 925 717 158 925 727 158 925 737 158 925 747 158 925 757		
	Befestigungsschrauben	01062			
	Plombierösen	81440	158 941 017		
	Plombierschraube	3512	158 940 017		
	Abdeckstreifen	30421	158 968 007		

1-polige Doppelstockklemme DIN 32

4mm²

Nennquerschnitt		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 3880/1P	158 232 237	
	■ 3880/1PBL	158 202 057	
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	62x6x48mm
Leiterquerschnitt	0.5-4mm ²
Leiteraufnahmeraum	3.2x5mm
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.8Nm
Leiter abisolieren	10mm
Nennspannung	500V
Nennstrom	20A
Verpackungseinheit	50 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80070 2737 80222/6	158 945 687	
 Bezeichnungsmaterial	3957 3958/. RB/6x9	12 Schildchen 12 Schildchen 4 Schildchen	
 Abschlusswand	3881GR	158 238 237	
 Arretierwinkel	30049	158 911 097	
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81526/2 81526/3 81526/4 81526/5 81526/10 81526	158 900 507 158 900 517 158 900 527 158 900 537 158 900 547 158 922 727	
Verbindungsbolzen Verbindungsflasche Verbindungsrechen	30441 3884	158 923 007 158 967 037	
 Klemmen-abdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen	3894/4 3894/5 3894/6 3894/7 3894/8	158 925 717 158 925 727 158 925 737 158 925 747 158 925 757	
 Befestigungsschrauben Plombierösen Plombierschraube	01062 81440 3512	158 941 017 158 940 017	
 Abdeckstreifen	30421	158 968 007	

Zubehör zu Klemmen DIN32



Berührungsschutz zu Abzweigklemmen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	80079/10 158 929 337	aus PVC, transparent mit Sollbruchstellen Lieferlänge 1m, zum selber schneiden und bohren D=2mm, B=54mm, H=32mm Verpackungseinheit: 18 Stk.	Abzweigklemmen 6-10mm ² Serie 30831 und 30832 Stützbolzen separat bestellen
	80079/35 158 929 347	aus PVC, transparent mit Sollbruchstellen Lieferlänge 1m, zum selber schneiden und bohren D=2mm, B=62mm, H=40mm Verpackungseinheit: 24 Stk.	Abzweigklemmen 16-35mm ² Serie 30833 und 30834 Stützbolzen separat bestellen
	80079/120 158 929 357	aus PVC, transparent mit Sollbruchstellen Lieferlänge 1m, zum selber schneiden und bohren D=2mm, B=84mm, H=52mm Verpackungseinheit: 16 Stk.	Abzweigklemmen 70-120mm ² Serie 3715 und 3716 Stützbolzen separat bestellen

Stützbolzen zu Tragschienen nach EN 60715G32

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	Höhe 19mm 3623/19 158 922 407	Stützbolzen aus Messing, mit Nutenstein mit Plombiermutter Verpackungseinheit: 50 Stk.	Abzweigklemmen 6-120mm ² - Art.Nr. 30831, 30832, 30833, 30834, 3715, 3716
	Höhe 26mm 3623/26 158 922 417		
	Höhe 33mm 3623/33 158 922 427		
	Höhe 43mm 3623/43 158 922 437		
	Höhe 53mm 3623/53 158 922 447		
	Höhe 63mm 3623/63 158 922 457		

Montagebügel

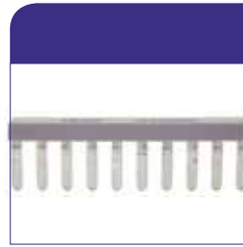
	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Zu Klemmen
	80360/30 158 900 097	aus Stahlblech 2mm, galvanisch verzinkt Länge 89mm, Breite 20mm, Höhe 48mm Schrägstellung 30° mit Gewinde M6 für übersichtliche Klemmenanordnung Verpackungseinheit: 10 Stk.

INHALTSVERZEICHNIS

Reihenklemmen DIN 15



SI102
Reihenklemme
4 mm²



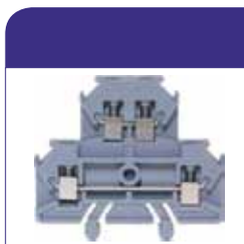
SI108
Querverbindungsrechen
Schienen
Zubehör



SI103
Blanke
Schutzleiterklemme
2.5 mm²



SI109
Montagebügel



SI104
Doppelstockklemme
1 mm²



SI110
Prüfstecker
Bezeichnungsmaterial



SI105
Klein-
Schraubklemmen
2.5 mm²



SI106
Wire-wrap-Klemme
1.5 mm²



SI107
Isolierte
Querverbindungen und Zubehör

Reihenklemmen DIN 15

4mm²

Nennquerschnitt		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 30902GR	158 300 237	
	 30902BL	158 300 257	
	 30902E	158 300 267	
	 30902...EX		
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	32x6x28mm
Leiterquerschnitt	0.2 - 4mm ²
Leiterraum	3.2x5mm
Klemmschrauben	M3
Leiter abisolieren	10mm
Nennspannung	500V
Nennstrom	32A
Verpackungseinheit	100 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter		80070 2737	
 Bezeichnungsmaterial		3957 3958/ RB/6x9	6 Schildchen 6 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand Trennwand		30912 30922	158 308 237 158 307 237
 Arretierstück Arretierstück		2765 2754	158 910 007 158 910 017
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen		81526/2 81526/3 81526/4 81526/5 81526/10	158 900 507 158 900 517 158 900 527 158 900 537 158 900 547
 Verbindungsbolzen Verbindungsflasche		81526 30441	158 922 727 158 923 007
 Querverbindungs- rechen		30791	158 967 117
 Klemmen- abdeckungen für 4, 5, 6, 7 oder 8 Klemmen		3894/4 3894/5 3894/6 3894/7 3894/8	158 925 717 158 925 727 158 925 737 158 925 747 158 925 757
 Befestigungs- schrauben		01062	
 Plombierösen		81440	158 941 017
 Plombierschraube		3512	158 940 017

Blanke Schutzleiterklemme DIN 15

2.5mm²

Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	2721	158 300 197	
			
Technische Daten			
Abmessung LxBxH	21.4x6x24.5		
Leiterquerschnitt	2.5mm ²		
Leiteraufnahmeraum	2.7mm		
Klemmschrauben	M3		
Leiter abisolieren	8mm		
Verpackungseinheit	100 Stück		

DIN 15

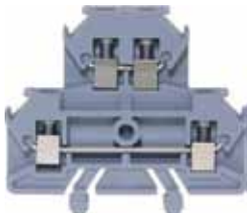
Teilverschalte Schutzleiterklemme DIN 15

4mm²

Nennquerschnitt		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 30902/4V	158 310 267	
	 30902/4VEX	158 380 267	
			
Technische Daten			
Abmessung LxBxH	34x6x28mm		
Leiterquerschnitt	4mm ²		
Leiteraufnahmeraum	3.2x3.9mm		
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.6Nm		
Leiter abisolieren	10mm		
Verpackungseinheit	50 Stück		
Zubehör			
 Bezeichnungsmaterial	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	3957	6 Schildchen	
	3958/	6 Schildchen	
	RB/6x9	2 Schildchen	

Doppelstockklemmen DIN 15

1mm²

Nennquerschnitt		1	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 2711GR	158 302 037	
	 2711BL	158 302 057	
	 2711...EX		
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	42x7,5x32,5mm
Leiterquerschnitt	0,5-1mm ²
Leiterraum	2x2,4mm
Klemmschrauben	M2,5w
Leiter abisolieren	9mm
Nennspannung	400V
Nennstrom	13,5A
Verpackungseinheit	100 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	RB/5x5		
 Abschlusswand Trennwand	2712GR 2713GR	158 318 037 158 317 037	
 Arretierstück	2754A	158 910 027	
 Querverbindungs- rechen	2715	158 967 027	

Klein-Schraubklemme DIN 15

2.5mm²

Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 2760	158 310 137	
	⊕ 2760EX	158 390 137	
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	28x5x24mm
Leiterquerschnitt	0.5-2.5mm ²
Leiteraufnahmeraum	2.5x3.5mm
Klemmschrauben	M2.5
Leiter abisolieren	6mm
Nennspannung	400V
Nennstrom	24A
Verpackungseinheit	100 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	Prüfadapter	80247	158 945 617
		80248	158 945 627
	Bezeichnungsmaterial	RB/5x5	
	Abschlusswand	2764	158 328 137
	Trennwand	2763	158 327 137
	Arretierstück	2765	158 910 007
	Arretierstück	2754	158 910 017
	Isolierte Querverbindungen für 2, 3, oder 10 Klemmen	81515/2	158 900 807
		81515/3	158 900 817
		81515/10	158 900 847
	Verbindungsbolzen	81515	158 922 627
	Querverbindungsrechen	30793	158 967 137
	blanke Schutzleiterklemme	2721	158 300 197

Wire-wrap-Klemme DIN 15

1.5mm²

Nennquerschnitt		1.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 2759	158 340 137	
		  	

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	25x5.08x20mm
Leiterquerschnitt	1.5mm ²
Leiteraufnahmeraum	2.5x3.5mm
Klemmschrauben	M2.5
Leiter abisolieren	6mm
Nennspannung	250V
Nennstrom	17.5A
Verpackungseinheit	100 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	Prüfadapter	80247	158 945 617
		80248	158 945 627
	Bezeichnungsmaterial	RB/5x5	
	Abschlusswand	2762	158 338 137
	Arretierstück	2765	158 910 007
	Arretierstück	2754	158 910 017
	Isolierte Querverbindungen für 2, 3, oder 10 Klemmen	81515/2	158 900 807
		81515/3	158 900 817
		81515/10	158 900 847
	Verbindungsbolzen	81515	158 922 627
	Verbindungsrechen	2715	158 967 027

Isolierte Querverbindungen und Zubehör zu Klemmen DIN 15



Isolierte Querverbindungen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Querverbindungen	81515/2 158 900 807	Breite=6mm Dicke =1mm	Klein-Schraubklemme 2.5mm ² Art. Nr. 2760 Wire-wrap-Klemme 1.5mm ² Art. Nr. 2759
2-polig	81515/3 158 900 817	Loch ø =3mm	
3-polig	81515/10 158 900 847	10-polig: L=50mm Verpackungseinheit: 10 Stk.	
10-polig			
Verbindungsbolzen einzeln	81515 158 922 617	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzhülse Distanzhülse: Länge=5.5mm, Aussenø =4mm Schraube M2.5x9.5 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
Querverbindungen	81526/2 158 900 507	Breite=6mm Dicke =1mm	Reihenklemme 4mm ² Art. Nr. 30902
2-polig	81526/3 158 900 517	Loch ø =3.5mm	
3-polig	81526/4 158 900 527	10-polig: L=60mm Verpackungseinheit: 10 Stk.	
4-polig	81526/5 158 900 537		
5-polig	81526/10 158 900 547		
10-polig			
Verbindungsbolzen einzeln	81526 158 922 727	aus Messing vernickelt mit Schraube mit isoliertem Kopf, Fächerscheibe und Distanzhülse Distanzhülse: Länge=10.5mm, Aussenø=4mm Schraube M3x17 Verpackungseinheit: 100 Stk.	
	30441 158 923 007	aus Messing vernickelt zum Verbinden zweier, aneinanderstossender Querverbindungsblaschen ohne Bolzen Verpackungseinheit: 100 Stk.	

Querverbindungsrechen, Schienen und Zubehör zu Klemmen DIN 15



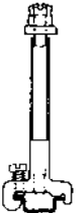
Querverbindungsrechen

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	2715 158 967 027	aus Messing vernickelt 12-teilig, beliebig abtrennbar 40° abgewinkelt	Doppelstockklemme 1mm ² Serie 2711 Wire-wrap-Klemme 1.5mm ² Art. Nr. 2759
	30791 158 967 117	aus Kupfer vernickelt, 10-polig mit Isolation aus Polyester, mit Schneidwerk- zeug beliebig abtrennbar L=58mm, H=16.5mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Reihenklammen 4mm ² Serie 30902
	30793 158 967 137	aus Kupfer vernickelt, 10-polig mit Isolierstreifen aus Polyamid 6.6, mit Schneid- werkzeug beliebig abtrennbar L=49mm, H=13mm Verpackungseinheit: 100 Stk.	Klein-Schraubklemme 2.5mm ² Art. Nr. 2760

Tragschienen nach EN 60715TH15

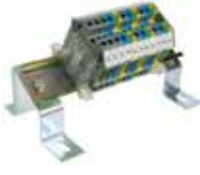
	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	2750 168 310 127		Stahl Chrom(VI)-frei dickschichtpassiviert mit Befestigungsschlitzen a=15mm, b=5.5mm, c=10.5mm, d=1mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 6mm ² Fabrikationslänge 2m, Gewicht 125 g/m
	2750A 168 010 227		Alu-Legierung a = 15mm, b = 5.5mm, c = 10.5mm, d=1.5mm entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 16mm ² Fabrikationslänge 2m, Gewicht 70 g/m

Stützbolzen zu Tragschienen nach EN 60715TH15

	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	
	2756 158 922 007	Stützbolzen isoliert aus Messing vernickelt mit Plombiermutter für Klemmenabdeckungen H=47mm Verpackungseinheit: 50 Stk.	

Montagebügel zu Schienen und Klemmenabdeckungen zu Klemmen DIN 15

Montagebügel

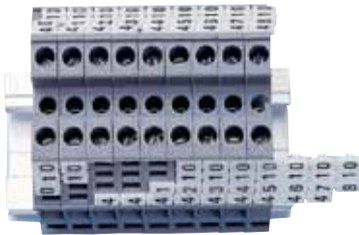
	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	80360/30 158 900 097		aus Stahlblech 2mm, galvanisch verzinkt Länge 89mm, Breite 20mm, Höhe 48mm Schrägstellung 30° mit Gewinde M6 für übersichtliche Klemmenanordnung Verpackungseinheit: 10 Stk.

Klemmenabdeckungen und Zubehör

			
	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
Klemmenabdeckungen für 4 Klemmen	3894/4 158 925 717	aus Kunststoff, gelb mit schwarzer Prägung	Reihenklammern 4mm ² Serie 30902
für 5 Klemmen	3894/5 158 925 727	mit 2 Befestigungsschrauben aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 10 Stk.	
für 6 Klemmen	3894/6 158 925 737	Dicke 1mm, Höhe 24mm	
für 7 Klemmen	3894/7 158 925 747	3894/4: A=18mm, B=26mm 3894/5: A=24mm, B=32mm	
für 8 Klemmen	3894/8 158 925 757	3894/6: A=30mm, B=38mm 3894/7: A=36mm, B=44mm 3894/8: A=42mm, B=50mm	
Befestigungsschraube	01062	M3x20 aus Polyamid 6.6	
Plombierschraube	3512 158 940 017	M3x25 aus Polyamid 6.6 Verpackungseinheit: 50 Stk.	
	81440 158 941 017	zum Abbiegen über den Kopf der Befestigungsschrauben. Loch $\varnothing = 3.2\text{mm}$ f. Bef.-Schrauben M2.5 und M3 Verpackungseinheit: 100 Stk.	

Prüfstecker und Bezeichnungsmaterial zu Klemmen DIN 15

Prüfstecker			
	Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
	2737R 158 945 537	Prüfstecker ø 2.8mm aus versilbertem Messing, mit eingelöteter Litze 0.75mm ² und isolierter Buchse für Bananenstecker ø 4mm, berührungssicher, mit roter Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammen 4mm ² Serie 30902
	2737S 158 945 547	Prüfstecker ø 2.8mm aus versilbertem Messing, mit eingelöteter Litze 0.75mm ² und isolierter Buchse für Bananenstecker ø 4mm, berührungssicher, mit schwarzer Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammen 4mm ² Serie 30902
	80070R 158 945 577	Prüfadapter (Stecker+Adapter in einem Stück), aus vergoldetem Messing, Aussen-ø 6mm, zum Einstecken in Mittelgewinde M3, mit Buchse für Bananenstecker ø 4mm, berührungssicher, mit roter Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammen 4mm ² Serie 30902
	80070S 158 945 587	Prüfadapter (Stecker+Adapter in einem Stück), aus vergoldetem Messing, Aussen-ø 6mm, zum Einstecken in Mittelgewinde M3, mit Buchse für Bananenstecker ø 4mm, berührungssicher, mit schwarzer Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	Reihenklammen 4mm ² Serie 30902
	80247 158 945 617	Prüfstecker ø 2.3mm, mit Kontaktlamellen, aus vergoldetem Messing, mit eingelöteter Litze 0.5mm ² und isolierter Buchse für Bananenstecker ø 4mm, berührungssicher, mit roter Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	Klein-Schraubklemme 2.5mm ² Art. Nr. 2760 Wire-wrap-Klemme 1.5mm ² Art. Nr. 2759
	80248 158 945 627	Prüfstecker ø 2.3mm, mit Kontaktlamellen, aus vergoldetem Messing, mit eingelöteter Litze 0.5mm ² und isolierter Buchse für Bananenstecker ø 4mm, berührungssicher, mit schwarzer Isolierhülse. Verpackungseinheit: 10 Stk.	Klein-Schraubklemme 2.5mm ² Art. Nr. 2760 Wire-wrap-Klemme 1.5mm ² Art. Nr. 2759

Bezeichnungsmaterial		
	<p>Bezeichnungskarten Typ RB/5x5 Bezeichnungskarten Typ RB/6x9 Bezeichnungsstäbe 3957 und 3958/.</p> <p>Informationen über Schildchengröße und Beschriftung siehe Bezeichnungsmaterial zu Klemmen zu Tragschienen 35mm</p>	

INHALTSVERZEICHNIS

Steatitklemmen



SI112

Abzweigklemmen mit Isolierkörper aus Steatit glasiert
2.5–120 mm²



SI114

Blanke Schutzleiter-Abzweigklemmen
6–35 mm²



SI115

Abzweigklemmen mit Steatitsockel
120–500 mm²



SI116

Schiene und Zubehör

Abzweigklemmen mit Isolierkörper aus Steatit glasiert Woertz Schiene

2.5-10mm²

Nennquerschnitt	2.5		6		10	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 4020SBL	158 040 157	 4020/6SBL	158 040 307	 4022SBL	158 040 457
	 4020SE	158 040 167	 4020/6SE	158 040 357	 4022SE	158 040 467
	 4020S	158 040 107	 4020/6S	158 040 367	 4022S	158 040 407
	 		 		 	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	35x13x22mm	41x16x30mm	41x18.5x32mm
Leiterquerschnitt	2.5mm ²	6mm ²	10mm ²
Klemmschrauben	Drehmoment 0.8Nm	Drehmoment 1.4Nm	Drehmoment 2.0Nm
Nennspannung	660V	660V	660V
Nennstrom	24A	41A	57A
Verpackungseinheit	25 Stück	20 Stück	20 Stück

16-70mm²

Nennquerschnitt	16		35		70	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 4024SBL	158 040 557	 4028SBL	158 040 757	 4030SBL	158 040 957
	 4024SE	158 040 567	 4028SE	158 040 767	 4030SE	158 040 967
	 4024S	158 040 507	 4028S	158 040 707	 4030S	158 040 907
	 		 		 	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	45x21.5x36.5mm	53x26.5x39.5mm	61x33x51mm
Leiterquerschnitt	16mm ²	35mm ²	70mm ²
Klemmschrauben	Drehmoment 2.3Nm	Drehmoment 3.8Nm	Drehmoment 14.2Nm
Nennspannung	660V	660V	500V
Nennstrom	76A	125A	192A
Verpackungseinheit	20 Stück	10 Stück	5 Stück

Abzweigklemmen mit Isolierkörper aus Steatit glasiert Woertz Schiene

120mm²

Nennquerschnitt

120



Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
■ 4032SBL	158 041 157
■ 4032SE	158 041 167
■ 4032S	158 041 107

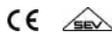


Technische Daten

Abmessung LxBxH	71x40x61mm
Leiterquerschnitt	120mm ²
Klemmschrauben	Drehmoment 30.0Nm
Nennspannung	500V
Nennstrom	269A
Verpackungseinheit	5 Stück

Blanke Schutzleiter-Abzweigklemmen Woertz Schiene

6-16mm²

Nennquerschnitt	6		10		16	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	4310	158 010 197	4311	158 010 497	4312	158 010 597
						

Technische Daten			
Abmessung LxBxH	26x9x21mm	26x11x25mm	26x13x29mm
Leiterquerschnitt	2.5-6mm ²	4-10mm ²	6-16mm ²
Klemmschrauben	Drehmoment 1.4Nm	Drehmoment 2.0Nm	Drehmoment 2.3Nm
Verpackungseinheit	100 Stück	50 Stück	25 Stück

35mm²

Nennquerschnitt	35			
Artikel-Nummer	Eldas-Nummer			
4313	158 010 797			
				

Technische Daten			
Abmessung LxBxH	34x17x32.5mm		
Leiterquerschnitt	10-35mm ²		
Klemmschrauben	Drehmoment 3.8Nm		
Verpackungseinheit	25 Stück		

Abzweigklemmen mit Steatitsockel Woertz Schiene

120-300mm²

Nennquerschnitt	120		150		300	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 2809BL	158 761 157	 2810BL	158 761 257	 2812BL	158 761 557
	 2809E	158 761 167	 2810E	158 761 267	 2812E	158 761 567
	 2809	158 761 107	 2810	158 761 207	 2812	158 761 507
	 		 		 	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	102x42.5x69mm	110x51x81mm	170x64x99mm
Leiterquerschnitt	120mm ²	150mm ²	300mm ²
Leiterraum	15x31mm	16x36mm	23x51mm
Klemmschrauben	2xSW10, Drehmoment 30Nm	2xSW10, Drehmoment 30Nm	3xSW14, Drehmoment 50Nm
Nennspannung	1000V	1000V	1000V
Nennstrom	250A	300A	500A
Verpackungseinheit	1 Stück	1 Stück	1 Stück

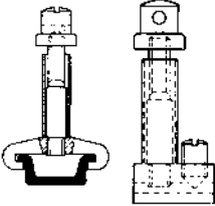
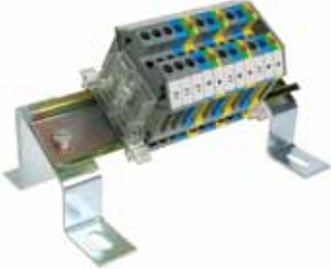
500mm²

Nennquerschnitt	500	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 2814	158 761 707
	 2814BL	158 761 757
	 2814E	158 761 767
	 	

Technische Daten

Abmessung LxBxH	215x82x120mm
Leiterquerschnitt	500mm ²
Leiterraum	30x62mm
Klemmschrauben	3xSW17, Drehmoment 50.0Nm
Nennspannung	1000V
Nennstrom	650A
Verpackungseinheit	1 Stück

Schiene und Zubehör Woertz Schiene

Woertz-Schiene			
	Artikel-Nummer Eldas-Nr. 4050A 168 020 097	Massbild 	zu Klemmen aus Alu-Legierung entspricht thermischer Kurzschlussfestigkeit eines Cu-Leiters von 50mm ² Fabrikationslänge 3m, Gewicht 160 g/m
Stützbolzen			
	Artikel-Nummer Eldas-Nr. 4490B 158 922 037	Technische Angaben mit Klemmbride und Plombierschraube, aus Messing vernickelt, Bolzen isoliert, zum Aufschieben auf Woertz-Schiene B=16mm, L=26mm, H=31mm Verpackungseinheit 50 Stk.	
4491B 158 922 047	mit Klemmbride und Plombierschraube, aus Messing vernickelt, Bolzen isoliert, zum Aufschieben auf Woertz-Schiene B=16mm, L=26mm, H=56mm Verpackungseinheit 50 Stk.		
Klemmbride			
	Artikel-Nummer Eldas-Nr. 4054 158 916 007	Technische Angaben 5mm breit, aus Messing vernickelt, mit Schraube M3, zum Aufschieben auf Woertz- Schiene Verpackungseinheit 50 Stk.	
Distanzstück			
	Artikel-Nummer Eldas-Nr. 4053/10J 158 914 007	Technische Angaben 10mm breit, aus Duroplast schwarz Verpackungseinheit 150 Stk.	
Montagebügel			
	Artikel-Nummer Eldas-Nr. 80360/30 158 900 097	Technische Angaben 	zu Klemmen aus Stahlblech 2mm, galvanisch verzinkt Länge 89mm, Breite 20mm, Höhe 48mm Schrägstellung 30° mit Gewinde M6 für übersichtliche Klemmenanordnung Verpackungseinheit: 10 Stk.

INHALTSVERZEICHNIS

Steckfederklemmen DIN 35



SI118
Schraubsteckfederklemmen
4 mm²



SI119
Steckfederklemmen 2-fach
4 mm²



SI120
Steckfederklemmen 4-fach
4 mm²

Schraubsteckfederklemmen DIN 35

4mm²

Nennquerschnitt		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 33200/4GR	158 136 037	
	 33200/4BL	158 136 057	
	 33200/4GE	158 136 047	
	 33200/4GN	158 136 077	
	 33200/4OR	158 136 097	
	 33200/4SW	158 136 017	
	 33200/4RO	158 136 027	
	 33200/4WE	158 136 007	
	 33200/4BR	158 136 087	
	 33200/4V	158 400 267	
 33200/4E	158 136 067		
			

Technische Daten			
Abmessung LxBxH	68.5x6x35mm		
Leiterquerschnitt	0.5-4mm ²		
Leiteraufnahmeraum	3.7x3.6 / 3.2x4.6mm		
Klemmschrauben	M3, Drehmoment 0.7Nm		
Leiter abisolieren	12mm		
Nennspannung	800V		
Nennstrom	32A		
Verpackungseinheit	50Stück		

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer		
 Bezeichnungsmaterial	3957/. 3958/. RB/6x12	8 Schildchen 8 Schildchen 2 Schildchen			
 Abschlusswand	33210	158 936 037			
 Arretierstück geschraubt	3418	158 910 037			
 Arretierstück gesteckt	30370	158 910 067			
 Isolierte Querverbindungen für 2, 3, 4, 5 oder 10 Klemmen	81506/2 81506/3 81506/4 81506/5 81506/10	158 931 107 158 931 117 158 931 127 158 931 137 158 931 147			

Steckfederklemmen 2-fach DIN 35

4mm²

Nennquerschnitt		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 38300/4GR	158 436 037	
	 38300/4BL	158 436 057	
	 38300/4GE	158 436 047	
	 38300/4GN	158 436 077	
	 38300/4OR	158 436 097	
	 38300/4SW	158 436 017	
	 38300/4RO	158 436 027	
	 38300/4WE	158 436 007	
	 38300/4BR	158 436 087	
	 38300/4V	158 436 067	
	 38300/4E	158 436 107	
			  

Technische Daten

Abmessung LxBxH	47.8x6x32.1mm		
Leiterquerschnitt	0.5-4mm ²		
Leiteraufnahmeraum	3.7x3.6mm		
Leiter abisolieren	12mm		
Nennspannung	800V		
Nennstrom	32A		
Verpackungseinheit	50Stück		

Zubehör

 Bezeichnungsmaterial	Artikel-Nummer RBE5/6x3 RB/6x9	Eldas-Nummer 6 Schildchen 2 Schildchen	
 Abschlusswand	38310	158 936 137	
 Arretierstück geschraubt	3418	158 910 037	
 Arretierstück gesteckt	30370	158 910 067	
 Isolierte Querverbindungen	38425/06	158 936 837	

Steckfederklemmen 4-fach DIN 35

4mm²

Nennquerschnitt 4



Artikel-Nummer	
	38340/4GR 158 438 037
	38340/4BL 158 438 057
	38340/4GE 158 438 047
	38340/4OR 158 438 097
	38340/4SW 158 438 017
	38340/4RO 158 438 027
	38340/4WE 158 438 007
	38340/4V 158 438 067
	38340/4E 158 438 107



Technische Daten

Abmessung LxBxH	77.2x6x43mm
Leiterquerschnitt	0.5-4mm ²
Leiteraufnahmeraum	3.7x3.6mm
Leiter abisolieren	12mm
Nennspannung	800V
Nennstrom	32A
Verpackungseinheit	50Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Bezeichnungsmaterial	RBES/6x3 RB/6x9	6 Schildchen 2 Schildchen
 Abschlusswand	38341	159 938 137
 Arretierstück geschraubt	3418	158 910 037
 Arretierstück gesteckt	30370	158 910 067
 Isolierte Querverbindungen	38425/06	158 936 837

INHALTSVERZEICHNIS

Federdruckklemmen DIN 35



SI124
 Federdruckklemmen
 mit 2 Anschlüssen
 2.5–16 mm²



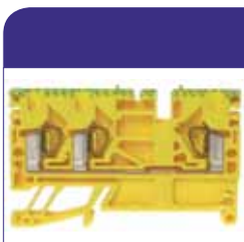
SI133
 Federdruckklemmen
 mit 2 Querverbindungen



SI126
 Federdruck-
 Schutzleiterklemmen
 mit 2 Anschlüssen
 2.5–16 mm²



SI134
 Doppelstock-
 Federdruckklemmen
 2.5+4 mm²



SI128
 Federdruckklemmen
 mit 3 Anschlüssen
 1.5–6 mm²



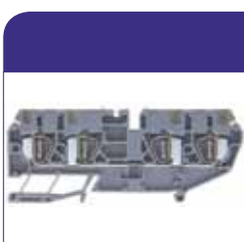
SI135
 Initiatoren-
 Federdruckklemmen
 1.5 mm²



SI130
 Federdruck-
 Schutzleiterklemmen
 mit 3 Anschlüssen
 2.5–6 mm²



SI136
 Dreistock-
 Federdruckklemmen
 1.5 mm²



SI131
 Federdruckklemmen
 mit 4 Anschlüssen
 2.5+4 mm²



SI137
 Dreistock-Federdruck-
 klemmen mit
 Schutzleiteranschluss
 1.5 mm²



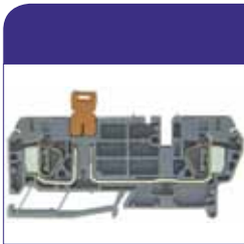
SI132
 Federdruck-
 Schutzleiterklemmen
 mit 4 Anschlüssen
 2.5+4 mm²



SI138
 Federdruck-
 Trennmesserklemme
 2.5 mm²

INHALTSVERZEICHNIS

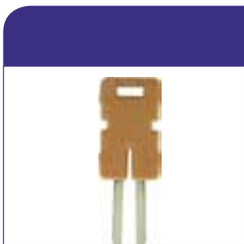
Federdruckklemmen DIN 35



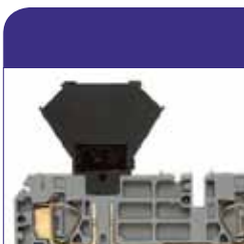
SI139
Federdruck-Trennklemme
4 mm²



SI140
Federdruck-Sicherungsklemme
4 mm²



SI141
Trenn- und Komponentenstecker



SI142
Dioden- und Sicherungstecker



SI85
Schienen und
Zubehör

Federdruckklemmen mit 2 Anschlüssen DIN 35

2.5–6mm²

Nennquerschnitt	2.5		4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 35310/3GR	158 430 137	 35310/4GR	158 430 237	 35310/6GR	158 430 337
	 35310/3BL	158 430 157	 35310/4BL	158 430 257	 35310/6BL	158 430 357
	 35310/3E	158 430 167	 35310/4E	158 430 267	 35310/6E	158 430 367
	 35310/3...Ex		 35310/4...Ex		 35310/6...Ex	
						

Technische Daten

	2.5	4	6
Abmessung LxBxH	55.5x5x31mm	65.5x6x35mm	65.5x8x35mm
Leiterquerschnitt	0.2–2.5mm ²	0.5–4mm ²	0.5–6mm ²
Leiter abisolieren	10mm	12mm	12mm
Nennspannung UL	600V	600V	600V
Nennstrom UL	20A	30A	50A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
 Bezeichnungskarten oben in der Mitte	RB/5x9 RB/5x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/6x9 RB/6x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/8x9 RB/8x12	1 Schildchen 1 Schildchen
 Bezeichnungstreifen oben in der Mitte und in den beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	35455/69T	158 956 627		
 Trenn- und Abschlusswand	35311/3	158 417 137	35311/4	158 417 337	35311/4	158 417 337
 Endstück	35445	158 910 137	35445	158 910 137	35445	158 910 137
 Querverbindungs- rechen grau blau rot schwarz	35425/05	158 913 537	35425/06	158 921 537	35425/08	158 933 517
 Brücken zu Quer- verbindungsrechen	35425/05BR	158 921 607	35425/06BR	158 921 617	35425/06BR	158 921 617
 Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² Leiter schwarz für 1.5mm ² Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027	35435/405 35435/415	158 918 037 158 918 047	35435/605 35435/615	158 918 057 158 918 067

Federdruckklemmen mit 2 Anschlüssen DIN 35

10+16mm²

Nennquerschnitt		10		16	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 35310/10GR	158 430 437	 35310/16GR	158 430 537	
	 35310/10BL	158 430 457	 35310/16BL	158 430 557	
	 35310/10E	158 430 467	 35310/16E	158 430 567	
	 35310/1...Ex		 35310/16...Ex		
					

Technische Daten

Abmessung LxBxH	74x10x43mm	84x12x44mm
Leiterquerschnitt	1.5-10mm ²	2.5-16mm ²
Leiter abisolieren	18mm	18mm
Nennspannung UL	600V	600V
Nennstrom UL	60A	65A
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
 Bezeichnungskarten oben, links und rechts	RB/5x9 RB/5x12	6 Schildchen 6 Schildchen	RB/6x9 RB/6x12	6 Schildchen 6 Schildchen
 Bezeichnungstreifen oben, links und rechts	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	35455/69T	158 956 627
 Trenn- und Abschlusswand	35311/10	158 417 437	35311/16	158 417 537
 Endstück	35445	158 910 137	35445	158 910 137
 Querverbinder 2-polig zum versetzten Ver- binden nebeneinander angeordneter Klemmen	35425/10	158 921 707	35425/12	158 900 907

Federdruck-Schutzleiterklemmen mit 2 Anschlüssen DIN 35

2.5–6mm²

Nennquerschnitt	2.5		4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 35310/3V	158 430 197	 35310/4V	158 430 297	 35310/6V	158 430 397
	 35310/3...Ex		 35310/4...Ex		 35310/6...Ex	
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	55.5x5x31mm	65.5x6x35mm	65.5x8x35mm
Leiterquerschnitt	2.5mm ²	4mm ²	6mm ²
Leiter abisolieren	10mm	12mm	12mm
Verpackungseinheit	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
Bezeichnungskarten oben in der Mitte	RB/5x9 RB/5x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/6x9 RB/6x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/8x9 RB/8x12	1 Schildchen 1 Schildchen
 Bezeichnungstreifen oben in der Mitte und in den beiden Schmal- seiten	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197 158 952 207 (3 Streifen)
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	35455/69T	158 956 627		
 Trenn- und Abschlusswand	35311/3	158 417 137	35311/4	158 417 337	35311/4	158 417 337
 Endstück	35445	158 910 137	35445	158 910 137	35445	158 910 137
 Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² Leiter schwarz für 1.5mm ² Leiter schwarz	35435/302	158 918 007				
	35435/305	158 918 017	35435/405	158 918 037	35435/605	158 918 057
	35435/310	158 918 027				
				35435/415	158 918 047	35435/615

Federdruck-Schutzleiterklemmen mit 2 Anschlüssen DIN 35

10–16mm²

10		16			
Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer		
 35310/10V	158 430 477	 35310/16V	158 430 597		
 35310/10...Ex		 35310/16...Ex			
					
74x10x43mm 10mm ² 18mm 50 Stück		84x12x44mm 16mm ² 18mm 50 Stück			
Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer		
80247	158 945 617	80247	158 945 617		
80248	158 945 627	80248	158 945 627		
RB/5x9 RB/5x12	2 Schildchen 2 Schildchen	RB/6x9 RB/6x12	2 Schildchen 2 Schildchen		
35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197		
35455/59T	158 956 617 (2 Adapter)	35455/69T	158 956 627 (2 Adapter)		
35311/10	158 417 437	35311/16	158 417 537		
35445	158 910 137	35445	158 910 137		

Federdruckklemmen mit 3 Anschlüssen DIN 35

1.5

Nennquerschnitt		1.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 35330/2GR	158 440 037	
	 35330/2BL	158 440 057	
	 35330/2E	158 440 067	
	 35330/2...Ex		
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	58.7x5x31.2mm
Leiterquerschnitt	0.2–1.5mm ²
Leiter abisolieren	8mm
Nennspannung UL	600V
Nennstrom UL	10A
Verpackungseinheit	50 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter			
 Bezeichnungskarten oben	RB/5x9	3 Schildchen (auch in den Schmalseiten)	
 Bezeichnungstreifen oben und in den beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197 (3 Streifen)	
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	
 Trenn- und Abschlusswand	35331/2	158 447 137	
 Endstück	35445	158 910 137	
 Querverbindungsrechen grau blau rot schwarz	35425/05	158 913 537	
 Brücken zu Querverbindungsrechen	35425/05BR	158 921 607	
 Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² Leiter schwarz für 1.5mm ² Leiter schwarz	35435/302	158 918 007	
	35435/305	158 918 017	
	35435/310	158 918 027	

Federdruckklemmen mit 3 Anschlüssen DIN 35

2.5-6mm²

Nennquerschnitt	2.5		4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 35330/3GR	158 440 137	 35330/4GR	158 440 237	 35330/6GR	158 440 037
	 35330/3BL	158 440 157	 35330/4BL	158 440 257	 35330/6BL	158 440 057
	 35330/6V				 35330/6V	158 440 067
	 35330/3...Ex		 35330/4...Ex		 35330/6...Ex	
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	71x5x31mm	88.5x6x35mm	88.5x8x35mm
Leiterquerschnitt	0.2–2.5mm ²	0.5–4mm ²	0.5–6mm ²
Leiter abisolieren	10mm	12mm	12mm
Nennspannung UL	600V	600V	600V
Nennstrom UL	30A	30A	50A
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
Bezeichnungskarten oben	RB/5x9 RB/5x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/6x9 RB/6x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/8x9 RB/8x12	1 Schildchen 1 Schildchen
Bezeichnungstreifen oben und in den beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	35455/69T	158 956 627		
 Trenn- und Abschlusswand	35341/3	158 427 137	35341/4	158 427 337	35341/4	158 427 337
 Endstück	35445	158 910 137	35445	158 910 137	35445	158 910 137
 Querverbindungsrechen grau blau rot schwarz	35425/05	158 913 537	35425/06	158 921 537	35425/08	158 933 517
 Brücken zu Querverbindungsrechen	35425/05BR	158 921 607	35425/06BR	158 921 617	35425/06BR	158 921 617
 Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² - Leiter schwarz für 1.5mm ² - Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027	35435/405 35435/415	158 918 037 158 918 047	35435/605 35435/615	158 918 057 158 918 067

Federdruck-Schutzleiterklemmen mit 3 Anschlüssen DIN 35

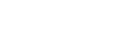
2.5–6mm²

Nennquerschnitt	2.5		4		6	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 35330/3V 158 440 197	158 440 197	 35330/4V 158 440 297	158 440 297	 35330/6V 158 440 397	158 440 397
	 35330/3...Ex		 35330/4...Ex			
						

Technische Daten

Abmessung LxBxH	71x5x33mm	87,5x6x37mm	87,5x8x37mm
Leiterquerschnitt	2,5mm ²	4mm ²	6mm ²
Leiter abisolieren	10mm	12mm	12mm
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
 Bezeichnungskarten oben	RB/5x9 RB/5x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/6x9 RB/6x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/8x9 RB/8x12	1 Schildchen 1 Schildchen
 Bezeichnungstreifen oben und in den beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	35455/69T	158 956 627		
 Trenn- und Abschlusswand	35341/3	158 427 137	35341/4	158 427 337	35341/4	158 427 337
 Endstück	35445	158 910 137	35445	158 910 137	35445	158 910 137
 Einführungstrichter für 0,2mm ² - Leiter weiss für 0,5mm ² - Leiter grau für 1mm ² Leiter schwarz für 1,5mm ² Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027	35435/405 35435/415	158 918 037 158 918 047	35435/605 35435/615	158 918 057 158 918 067

Federdruckklemmen mit 4 Anschlüssen DIN 35

2.5+4mm²

Nennquerschnitt	2.5		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 35340/3GR	158 450 137	 35340/4GR	158 450 237
	 35340/3BL	158 450 157	 35340/4BL	158 450 257
	 35340/3...Ex		 35340/4...Ex	
				

Technische Daten

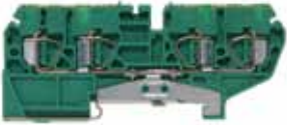
Abmessung LxBxH	88x5x31mm	110x6x35mm
Leiterquerschnitt	0.2–2.5mm ²	0.5–4mm ²
Leiter abisolieren	10mm	12mm
Nennspannung UL	600V	600V
Nennstrom UL	20A	20A
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
 Bezeichnungskarten oben in der Mitte	RB/5x9 RB/5x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/6x9 RB/6x12	1 Schildchen 1 Schildchen
 Bezeichnungsstreifen oben in der Mitte und in den beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	35455/69T	158 956 627
 Trenn- und Abschlusswand	35341/3	158 427 137	35341/4	158 427 337
 Endstück	35445	158 910 137	35445	158 910 137
 Querverbindungs- rechen grau blau rot schwarz	35425/05	158 913 537	35425/06	158 921 537
 Brücken zu Querver- bindungsrechen	35425/05BR	158 921 607	35425/06BR	158 921 617
 Einföhrungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² Leiter schwarz für 1.5mm ² Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027	35435/405 35435/415	158 918 037 158 918 047

Federdruck-Schutzleiterklemmen mit 4 Anschlüssen DIN 35

2.5+4mm²

Nennquerschnitt	2.5		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	 35340/3V	158 450 197	 35340/4V	158 450 297
	 35340/3...Ex		 35340/4...Ex	
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	88x5x33mm	110x6x37mm
Leiterquerschnitt	2.5mm ²	4mm ²
Leiter abisolieren	10mm	12mm
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
Bezeichnungskarten oben in der Mitte	RB/5x9 RB/5x12	1 Schildchen 1 Schildchen	RB/6x9 RB/6x12	1 Schildchen 1 Schildchen
 Bezeichnungstreifen oben in der Mitte und in den beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	35455/69T	158 956 627
 Trenn- und Abschlusswand	35341/3	158 427 137	35341/4	158 427 337
 Endstück	35445	158 910 137	35445	158 910 137
 Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² Leiter schwarz für 1.5mm ² Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027	35435/405 35435/415	158 918 037 158 918 047

Federdruckklemme mit 2 Querverbindungen DIN 35

4mm², ohne Querverbindungsrechen

Nennquerschnitt		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 35360/4GR	158 470 237	
	 35360/4BL	158 470 257	
	 35360/4...Ex		
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	88,5x6x35mm
Leiterquerschnitt	0,5–4mm ²
Leiter abisolieren	12mm
Nennspannung UL	600V
Nennstrom UL	25A
Verpackungseinheit	25 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	Prüfadapter	80247	158 945 617
		80248	158 945 627
	Bezeichnungskarten oben	RB/6x9 RB/6x12	2 Schildchen 2 Schildchen
	Bezeichnungstreifen oben und in den beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197
	Bezeichnungsadapter	35455/69T	158 956 627
	Trenn- und Abschlusswand	35341/4	158 427 337
	Endstück	35445	158 910 137
	Querverbindungsrechen schwarz	35425/06	158 921 537
	Brücken zu Querverbindungsrechen	35425/06BR	158 921 617
	Einführungstrichter für 0,5mm ² - Leiter grau für 1,5mm ² Leiter schwarz	35435/405	158 918 037
		35435/415	158 918 047

Doppelstock-Federdruckklemmen DIN 35

2.5+4mm²

Nennquerschnitt	2.5		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	■ 35320/3GR	158 402 137	■ 35320/4GR	158 402 237
	■ 35320/3BL	158 402 157	■ 35320/4BL	158 402 257
	⊕ 35320/3...Ex		■ 35320/4E	158 402 267
		⊕ 35320/4...Ex		
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	108x5x43.5mm	88x6x67mm
Leiterquerschnitt	0.2–2.5mm ²	0.5–4mm ²
Leiter abisolieren	10mm	12mm
Nennspannung UL	300V	300V
Nennstrom UL	16A	16A
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
Bezeichnungskarten	RB/5x9 RB/5x12	2 Schildchen 2 Schildchen	RB/6x9 RB/6x12	2 Schildchen 2 Schildchen
 Bezeichnungstreifen	35455/09BS	158 952 197	35455/09BS	158 952 197
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	35455/69T	158 956 627
 Trenn- und Abschlusswand	35321/3	158 437 137	35321/4	158 437 237
 Endstück	35445	158 910 137	35445	158 910 137
 Querverbindungsrechen grau blau rot schwarz	35425/05	158 913 537	35425/06	158 921 537
 Brücken zu Querverbindungsrechen	35425/05BR	158 921 607	35425/06BR	158 921 617
 Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² - Leiter schwarz für 1.5mm ² - Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027	35435/405 35435/415	158 918 037 158 918 047

Initiatoren-Federdruckklemmen DIN 35

1.5mm², mit 4 oder mit 5 Klemmen und Schutzleiteranschluss

Nennquerschnitt	1.5		1.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	■ 35370/2	158 401 937	■ 35370/2V	158 441 937
	⊕ 35370/2...Ex		⊕ 35370/2...Ex	
				

Technische Daten

Abmessung LxBxH	82.5x5x40mm	96x5x40mm
Leiterquerschnitt	0.2–1.5mm ²	0.2–1.5mm ²
Leiter abisolieren	8mm	8mm
Nennspannung UL	60V	60V
Nennstrom UL	10A	10A
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627	80247 80248	158 945 617 158 945 627
 Bezeichnungskarten in den Schmalseiten	RB/5x9	2 Schildchen	RB/5x9	2 Schildchen
 Bezeichnungsstreifen in den Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197 (2 Streifen)	35455/09BS	158 952 197 (2 Streifen)
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	35455/59T	158 956 627
 Trenn- und Abschlusswand	35371/2	158 437 037	35371/2	158 437 037
 Endstück	35445	158 910 137	35445	158 910 137
 Querverbindungs- rechen grau blau rot	35425/05	158 913 537	35425/05	158 913 537
 Brücken zu Quer- verbindungsrechen	35425/05BR	158 921 607	35425/05BR	158 921 607
 Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027

Dreistock-Federdruckklemme DIN 35

1.5mm²

Nennquerschnitt		1.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	 35400/2GR	158 421 137	
	 35400/2BL	158 421 157	
	 35400/2...Ex		
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	110x5x66mm
Leiterquerschnitt	0.2-1.5mm ²
Leiter abisolieren	8mm
Nennspannung UL	300V
Nennstrom UL	15A
Verpackungseinheit	25 Stück

Zubehör			
 Bezeichnungskarten oben und in den rechten Schmalseiten	Artikel-Nummer RB/5x9	Eldas-Nummer 6 Schildchen	
 Bezeichnungstreifen oben und in den rechten Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197 (6 Streifen)	
 Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617	
 Trenn- und Abschlusswand	35401/2	158 447 237	
 Endstück	35445	158 910 137	
 Querverbindungsrechen grau blau rot	35425/05	158 913 537	
 Brücken zu Querverbindungsrechen	35425/05BR	158 921 607	
 Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027	

Dreistock-Federdruckklemmen mit Schutzleiteranschluss DIN 35

1.5mm²

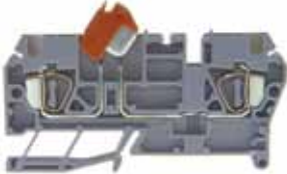
Nennquerschnitt		1.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	35410/2	158 442 037	
	 35410/2...Ex		
		   	

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	108.7x6x56mm
Leiterquerschnitt	0.2-1.5mm ²
Leiter abisolieren	8mm
Nennspannung UL	300V
Nennstrom UL	10A
Verpackungseinheit	20 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	Bezeichnungskarten in den linken und rechten Schmalseiten	RB/6x9	je 2 Schildchen
	Bezeichnungsstreifen in den linken und rechten Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197 (je 2 Streifen) oben abgebildet für 2 weitere Bezeichnungsschildchen oder 2 Streifen
	Bezeichnungsadapter	35455/69T	158 956 627
	Trenn- und Abschlusswand	35411/2	158 447 337
	Endstück	35445	158 910 137
	Querverbindungsrechen grau	35425/06	158 921 537
	Brücken zu Querverbindungsrechen	35425/06BR	158 921 617
	Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027

Federdruck-Trennmesserklemme DIN 35

2.5mm²

Nennquerschnitt		2.5	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 35350/3TM	158 460 137	
			

Technische Daten	
Abmessung LxBxH	71x5x31mm
Leiterquerschnitt	0.2–2.5mm ²
Leiter abisolieren	10mm
Nennspannung UL	300V
Nennstrom UL	10A
Verpackungseinheit	25 Stück

Zubehör		Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	Prüfadapter	80247	158 945 617
		80248	158 945 627
	Bezeichnungskarten oben	RB/5x9 RB/5x12	1 Schildchen 1 Schildchen
	Bezeichnungstreifen oben und in den beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197
	Bezeichnungsadapter	35455/59T	158 956 617
	Trenn- und Abschlusswand	35341/3	158 427 137
	Endstück	35445	158 910 137
	Querverbindungsrechen grau blau rot	35425/05	158 913 537
	Brücken zu Querverbindungsrechen	35425/05BR	158 921 607
	Einführungstrichter für 0.2mm ² - Leiter weiss für 0.5mm ² - Leiter grau für 1mm ² - Leiter schwarz	35435/302 35435/305 35435/310	158 918 007 158 918 017 158 918 027

Federdruck-Trennklemme DIN 35

4mm², für Trenn-, Sicherungs-, Dioden- und Komponenten-Stecker

Nennquerschnitt		4	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	35390/4TS	158 460 237	
	35390/4...Ex		
	* ohne Stecker geliefert		
			

Technische Daten

Abmessung LxBxH	88,5x6x35mm		
Leiterquerschnitt	0,5–4mm ²		
Leiter isolieren	12mm		
Nennspannung UL	600V		
Nennstrom UL	15A		
Verpackungseinheit	25 Stück		

Zubehör

	Prüfadapter	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer		
		80247 80248	158 945 617 158 945 627		
	Bezeichnungskarten oben	RB/6x9 RB/6x12	1 Schildchen 1 Schildchen		
	Bezeichnungsstreifen oben und in den beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197		
	Bezeichnungsadapter	35455/69T	158 956 627		
	Trenn- und Abschlusswand	35341/4	158 427 337		
	Endstück	35445	158 910 137		
	Querverbindungsrechen schwarz	35425/06	158 921 537		
	Brücken zu Querverbindungsrechen	35425/06BR	158 921 617		
	Einführungstrichter für 0,5mm ² - Leiter grau für 1,5mm ² Leiter schwarz	35435/405 35435/415	158 918 037 158 918 047		
	Trennstecker	3821	158 946 617		
	Sicherungsstecker – ohne Anzeige – mit LED 24V – mit LED 230V Diodenstecker Diodenstecker Komponentenstecker	30134 30134/24 30134/230 30133 30205 30132	158 946 307 158 946 317 158 946 337 158 946 627 158 946 637 158 946 647		

Federdruck-Sicherungsklemmen DIN 35

4mm², für Sicherungen 5×20mm*

Nennquerschnitt		4, ohne Anzeige	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	■ 35490/4	158 603 197	
		* ohne Sicherung geliefert	
			

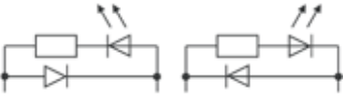
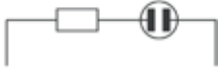
Technische Daten

Abmessung L×B×H	97×8×43mm		
Leiterquerschnitt	0.5–4mm ²		
Leiter abisolieren	12mm		
max. Nennstrom (Sicherung) UL	6.3A		
Verpackungseinheit	25 Stück		

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer		
 Prüfadapter	80247 80248	158 945 617 158 945 627		
Bezeichnungskarten auf beiden Schmalseiten und auf dem Sicherungshalter	RB/8x9 RB/8x12	3 Schildchen 3 Schildchen		
 Bezeichnungstreifen auf beiden Schmalseiten	35455/09BS	158 952 197 (2 Streifen)		
 Endstück	35445	158 910 137		
 Querverbindungs- rechen schwarz	35425/08	158 933 517		
 Brücken zu Quer- verbindungsrechen	35425/06BR	158 921 617		
 Einführungstrichter für 0.5mm ² - Leiter grau für 1.5mm ² Leiter schwarz	35435/405 35435/415	158 918 037 158 918 047		

Trennstecker und Komponentenstecker zu Klemmen DIN 35

Trennstecker			
	Artikel-Nummer Eldas-Nummer	Technische Angaben	zu Klemmen
	3821 158 946 617	einzeln, orange  800V 20A  600 V 20A  600 V 20A Verpackungseinheit: 25 Stk. Stecker nie unter Spannung bedienen!	Federdruck-Trennklemme 4mm ² Art. Nr. 35390/4TS
Komponentenstecker			
	Artikel-Nummer Eldas-Nummer	Technische Angaben	zu Klemmen
	30132 158 946 647	einzeln, grau leer, kann auf Anfrage bestückt geliefert werden (siehe Beispiele) nur in einer Richtung auf die Klemme aufsteckbar, beidseits Beschriftungsmöglichkeit mit Schildchen RB/5x5 Stecker nie unter Spannung bedienen!	Federdruck-Trennklemme 4mm ² Art. Nr. 35390/4TS
		<u>Beispiel 1:</u> mit Leuchtdiode Ø 3mm, rot und mit Vorwiderstand	
		<u>Beispiel 2:</u> mit Leuchtdiode Ø 3mm, rot mit Vorwiderstand und mit Schutzdiode 1N 4007 parallel montiert. Anwendung: Spannungsanzeige für Relais mit Freilaufdiode	
		<u>Beispiel 3:</u> mit Leuchtdiode Ø 3mm, rot mit Vorwiderstand und mit Schutzdiode 1N 4007 für Wechselspannung	
		<u>Beispiel 4:</u> mit Glühlampe für Spannungsanzeige und mit Vorwiderstand	Federdruck-Trennklemme 4mm ² Art. Nr. 35390/4TS

Diodenstecker und Sicherungsstecker zu Klemmen DIN 35

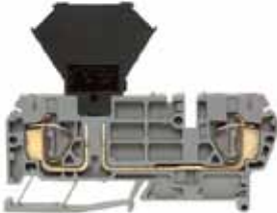
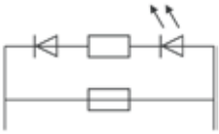
Trennstecker

	Artikel-Nummer Eldas-Nummer	Technische Angaben	zu Klemmen
	3821 158 946 617	<p>einzel, orange</p> <p> 800V 20A</p> <p> 600 V 20A</p> <p> 600 V 20A</p> <p>Verpackungseinheit: 25 Stk. Stecker nie unter Spannung bedienen!</p>	Federdruck-Trennklemme 4mm ² Art. Nr. 35390/4TS

Diodenstecker

	Artikel-Nummer Eldas-Nummer	Technische Angaben	zu Klemmen
	30133 158 946 627	<p>einzel, grau</p> <p>nur in einer Richtung auf die Klemme aufsteckbar, beidseits Beschriftungsmöglichkeit mit Schildchen RB/5x5 mit montierter Diode (Ta=25°C)</p> <p>maximale Sperrspannung: 1000V</p> <p>maximaler Dauerstrom: (gereichte, kontinuierlich betriebene Klemmen) 0.7A</p> <p>maximaler Stossstrom 30A</p> <p>Spannungsabfall über Diode: ca. 0.8V (max. 1.1V)</p> <p>Leckstrom: <10µA (Diode Serie 1N 4007)</p> <p>Markierung oben auf dem Stecker beachten</p> <p>Stecker nie unter Spannung bedienen!</p>	Federdruck-Trennklemme 4mm ² Art. Nr. 35390/4TS
	30205 158 946 637	<p>Leckstrom: <10µA (Diode Serie 1N 4007)</p> <p>Markierung oben auf dem Stecker beachten</p> <p>Stecker nie unter Spannung bedienen!</p>	

Sicherungsstecker

	Artikel-Nummer	Technische Angaben	zu Klemmen
		<p>einzel, schwarz</p> <p>nur in einer Richtung auf die Klemme aufsteckbar</p> <p>lieferbar mit LED 24V oder mit LED 230V, welche aufleuchten, wenn die Sicherung durchgeschmolzen ist.</p> <p>beidseits 3-stellige Beschriftungsmöglichkeit mit Schildchen 3957/., 3958/ oder RB/6x9</p> <p>die Sicherungsstecker werden ohne Sicherung geliefert.</p> <p>Stecker nie unter Spannung bedienen!</p>	Federdruck-Trennklemme 4mm ² Art. Nr. 35390/4TS
	30134 158 946 307	<p>ohne Anzeige</p> <p>Art. Nr. 30134 ohne LED</p> <p> 250V max. 4A, für Sicherung 5x20mm, 6.3A</p> <p> 300 V 10A</p> <p> 300 V 10A</p>	
	30134/24 158 9446 317	<p>mit Anzeige mit LED 24V</p> <p>Art. Nr. 30134/24 AC: 15-30V / DC: 10-25V / Leckstrom: 0.8-2mA</p> <p> 250V max. 4A, für Sicherung 5x20mm, 6.3A</p> <p> 300 V 10A</p> <p> 300 V 10A</p> <p>Markierung seitlich und oben auf dem Stecker beachten</p>	
	30134/230 158 946 337	<p>mit Anzeige mit LED 230V</p> <p>Art. Nr. 30134/230 AC: 80-250V / DC: 40-125V / Leckstrom: 0.5-2mA</p> <p> 250V max. 4A, für Sicherung 5x20mm, 6.3A</p> <p> 300 V 10A</p> <p> 300 V 10A</p> <p>Markierung seitlich und oben auf dem Stecker beachten</p>	

INHALTSVERZEICHNIS

Beschriftungen



SI144

Bezeichnungsstäbe und Bezeichnungskarten



SI148

System Labelmarker
A4 - Plotter

Bezeichnungsmaterial

Bezeichnungsstäbe und Bezeichnungskarten RBE5

Bezeichnungsstäbe - aus Thermoplast, weiss, mit 10 Schildchen pro Stab, schwarz geprägt. Schildchengrösse 6x3mm.
 Lieferung in Schachteln zu 10 Stäben mit je 10 Schildchen, d.h. 100 Schildchen pro Schachtel.
 Schildchen erst nach dem Einsetzen in die Klemme vom Stab abbrechen.



Schildchengrösse 6x3	Schildchengrösse 6x3	Schildchengrösse 6x3	Schildchengrösse 6x3
Beschriftung	Beschriftung	Beschriftung	Beschriftung
A 158 950 207	3958/A	N 158 950 337	3958/N
B 158 950 217	3958/B	O 158 950 347	3958/O
C 158 950 227	3958/C	P 158 950 357	3958/P
D 158 950 237	3958/D	Q 158 950 367	3958/Q
E 158 950 247	3958/E	R 158 950 377	3958/R
F 158 950 257	3958/F	S 158 950 387	3958/S
G 158 950 267	3958/G	T 158 950 397	3958/T
H 158 950 277	3958/H	U 158 950 407	3958/U
I 158 950 287	3958/I	V 158 950 417	3958/V
J 158 950 297	3958/J	W 158 950 427	3958/W
K 158 950 307	3958/K	X 158 950 437	3958/X
L 158 950 317	3958/L	Y 158 950 447	3958/Y
M 158 950 327	3958/M	Z 158 950 457	3958/Z
			1 158 950 017
			2 158 950 027
			3 158 950 037
			4 158 950 047
			5 158 950 057
			6 158 950 067
			7 158 950 077
			8 158 950 087
			9 158 950 097
			0 158 950 007
			1-0 (10x fortlaufend 1-0) 158 950 117
			3958/1
			3958/2
			3958/3
			3958/4
			3958/5
			3958/6
			3958/7
			3958/8
			3958/9
			3958/0
			3958/1-0
			3958/PE 158 950 807
			3958/+ 158 950 817
			3958/- 158 950 827
			3958/AC 158 950 837
			3958/DC 158 950 847
			+
			-
			~
			=
			unbeschriftet
			weiss
			rot
			blau
			3957 158 950 907
			3957RO 158 950 917
			3957BL 158 950 947

Bezeichnungskarten Typ RBE5 - für die Beschriftung von 5mm breiten Klemmen, aus Thermoplast, weiss, mit 100 Schildchen pro Karte, schwarz geprägt. Aussenmasse der Bezeichnungskarte 122x22.1mm.
 Schildchengrösse 5x3mm. Lieferung in Schachteln zu 5 Karten mit je 100 Schildchen, d.h. 500 Schildchen pro Schachtel.

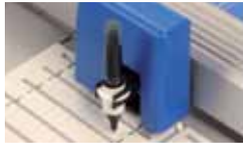


Schildchengrösse 5x3	Schildchengrösse 5x3	Schildchengrösse 5x3	Schildchengrösse 5x3
Beschriftung	Beschriftung	Beschriftung	Beschriftung
A 158 957 207	83010/A	N 158 957 337	83010/N
B 158 957 217	83010/B	O 158 957 347	83010/O
C 158 957 227	83010/C	P 158 957 357	83010/P
D 158 957 237	83010/D	Q 158 957 367	83010/Q
E 158 957 247	83010/E	R 158 957 377	83010/R
F 158 957 257	83010/F	S 158 957 387	83010/S
G 158 957 267	83010/G	T 158 957 397	83010/T
H 158 957 277	83010/H	U 158 957 407	83010/U
I 158 957 287	83010/I	V 158 957 417	83010/V
J 158 957 297	83010/J	W 158 957 427	83010/W
K 158 957 307	83010/K	X 158 957 437	83010/X
L 158 957 317	83010/L	Y 158 957 447	83010/Y
M 158 957 327	83010/M	Z 158 957 457	83010/Z
		A-Z (ohne O) 83010/A-Z 158 957 807	1 158 957 017
			2 158 957 027
			3 158 957 037
			4 158 957 047
			5 158 957 057
			6 158 957 067
			7 158 957 077
			8 158 957 087
			9 158 957 097
			0 158 957 007
			1-0 (10x fortlaufend 1-0) 158 957 117
			83010/1
			83010/2
			83010/3
			83010/4
			83010/5
			83010/6
			83010/7
			83010/8
			83010/9
			83010/0
			83010/1-0
			83010/PE 158 957 107
			83010/+
			83010/-
			83010/AC
			83010/DC
			+
			-
			~
			=
			unbeschriftet
			weiss
			83010 158 957 107

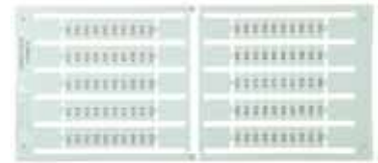
Bezeichnungsmaterial

Bezeichnungskarten Typ RB

Für die Beschriftung von 5, 6 oder 8mm-breiten Klemmen. Beschriftungskarten aus Polyamid 6.6, weiss, mit 100 Schildchen pro Karte, schwarz geprägt (siehe untenstehende Tabelle). Schildchengrösse: 5x5mm, 5x9mm, 5x12mm, 6x9mm, 6x12mm, 8x9mm oder 8x12mm. Lieferung in Schachteln zu 5 Karten mit je 100 Schildchen, d.h. 500 Schildchen pro Schachtel.



Woertz Service: Beschriftung auf Anfrage
(siehe Bestellungsformular).
selbständige individuelle Klemmenbeschriftung mittels
Labelmarker IV



Beschriftung/Schildchengrösse	5x5	5x9	5x12	6x9	6x12	8x9	8x12
1-10	35455/5501	35455/5901	35455/5201	35455/6901	35455/6201	35455/8901	35455/8201
	158 961 007	158 961 307	158 961 607	158 962 007	158 962 307	158 962 607	158 963 007
11-20	35455/5502	35455/5902	35455/5202	35455/6902	35455/6202	35455/8902	35455/8202
	158 961 017	158 961 317	158 961 617	158 962 017	158 962 317	158 962 617	158 963 017
21-30	35455/5503	35455/5903	35455/5203	35455/6903	35455/6203	35455/8903	35455/8203
	158 961 027	158 961 327	158 961 627	158 962 027	158 962 327	158 962 627	158 963 027
31-40	35455/5504	35455/5904	35455/5204	35455/6904	35455/6204	35455/8904	35455/8204
	158 961 037	158 961 337	158 961 637	158 962 037	158 962 337	158 962 637	158 963 037
41-50	35455/5505	35455/5905	35455/5205	35455/6905	35455/6205	35455/8905	35455/8205
	158 961 047	158 961 347	158 961 647	158 962 047	158 962 347	158 962 647	158 963 047
51-60	35455/5506	35455/5906	35455/5206	35455/6906	35455/6206	35455/8906	35455/8206
	158 961 057	158 961 357	158 961 657	158 962 057	158 962 357	158 962 657	158 963 057
61-70	35455/5507	35455/5907	35455/5207	35455/6907	35455/6207	35455/8907	35455/8207
	158 961 067	158 961 367	158 961 667	158 962 067	158 962 367	158 962 667	158 963 067
71-80	35455/5508	35455/5908	35455/5208	35455/6908	35455/6208	35455/8908	35455/8208
	158 961 077	158 961 377	158 961 677	158 962 077	158 962 377	158 962 677	158 963 077
81-90	35455/5509	35455/5909	35455/5209	35455/6909	35455/6209	35455/8909	35455/8209
	158 961 087	158 961 387	158 961 687	158 962 087	158 962 387	158 962 687	158 963 087
91-100	35455/5510	35455/5910	35455/5210	35455/6910	35455/6210	35455/8910	35455/8210
	158 961 097	158 961 397	158 961 697	158 962 097	158 962 397	158 962 697	158 963 097
1-50	35455/5511	35455/5911	35455/5211	35455/6911	35455/6211	35455/8911	35455/8211
	158 961 107	158 961 407	158 961 707	158 962 107	158 962 407	158 962 707	158 963 107
51-100	35455/5512	35455/5912	35455/5212	35455/6912	35455/6212	35455/8912	35455/8212
	158 961 117	158 961 417	158 961 717	158 962 117	158 962 417	158 962 717	158 963 117
101-150	35455/5513	35455/5913	35455/5213	35455/6913	35455/6213	35455/8913	35455/8213
	158 961 127	158 961 427	158 961 727	158 962 127	158 962 427	158 962 727	158 963 127
151-200	35455/5514	35455/5914	35455/5214	35455/6914	35455/6214	35455/8914	35455/8214
	158 961 137	158 961 437	158 961 737	158 962 137	158 962 437	158 962 737	158 963 137
201-300	35455/5515	35455/5915	35455/5215	35455/6915	35455/6215	35455/8915	35455/8215
	158 961 147	158 961 447	158 961 747	158 962 147	158 962 447	158 962 747	158 963 147
301-400	35455/5516	35455/5916	35455/5216	35455/6916	35455/6216	35455/8916	35455/8216
	158 961 157	158 961 457	158 961 757	158 962 157	158 962 457	158 962 757	158 963 157
401-500	35455/5517	35455/5917	35455/5217	35455/6917	35455/6217	35455/8917	35455/8217
	158 961 167	158 961 467	158 961 767	158 962 167	158 962 467	158 962 767	158 963 167
1-500	35455/5518	35455/5918	35455/5218	35455/6918	35455/6218	35455/8918	35455/8218
	158 961 177	158 961 477	158 961 777	158 962 177	158 962 477	158 962 777	158 963 177
L1	35455/5530	35455/5930	35455/5230	35455/6930	35455/6230	35455/8930	35455/8230
	158 961 207	158 961 507	158 961 807	158 962 207	158 962 507	158 962 807	158 963 207
L2	35455/5531	35455/5931	35455/5231	35455/6931	35455/6231	35455/8931	35455/8231
	158 961 217	158 961 517	158 961 817	158 962 217	158 962 517	158 962 817	158 963 217
L3	35455/5532	35455/5932	35455/5232	35455/6932	35455/6232	35455/8932	35455/8232
	158 961 227	158 961 527	158 961 827	158 962 227	158 962 527	158 962 827	158 963 227
L1L2L3 (auf 1 Schild)	35455/5533	35455/5933	35455/5233	35455/6933	35455/6233	35455/8933	35455/8233
	158 961 237	158 961 537	158 961 837	158 962 237	158 962 537	158 962 837	158 963 237
L1 L2 L3 (32mal)	35455/5534	35455/5934	35455/5234	35455/6934	35455/6234	35455/8934	35455/8234
	158 961 247	158 961 547	158 961 847	158 962 247	158 962 547	158 962 847	158 963 247
N	35455/5535	35455/5935	35455/5235	35455/6935	35455/6235	35455/8935	35455/8235
	158 961 257	158 961 557	158 961 857	158 962 257	158 962 557	158 962 857	158 963 257
⊥	35455/5536	35455/5936	35455/5236	35455/6936	35455/6236	35455/8936	35455/8236
	158 961 267	158 961 567	158 961 867	158 962 267	158 962 567	158 962 867	158 963 267
+	35455/5537	35455/5937	35455/5237	35455/6937	35455/6237	35455/8937	35455/8237
	158 961 277	158 961 577	158 961 877	158 962 277	158 962 577	158 962 877	158 963 277
-	35455/5538	35455/5938	35455/5238	35455/6938	35455/6238	35455/8938	35455/8238
	158 961 287	158 961 587	158 961 887	158 962 287	158 962 587	158 962 887	158 963 287
A-Z (ohne O)	35455/5540	35455/5940	35455/5240	35455/6940	35455/6240	35455/8940	35455/8240
	158 961 297	158 961 597	158 961 897	158 962 297	158 962 597	158 962 897	158 963 297
unbeschriftet	35455/05X05	35455/05X09	35455/05X12	35455/06X09	35455/06X12	35455/08X09	35455/08X12
	158 952 237	158 952 137	158 952 147	158 952 157	158 952 167	158 952 177	158 952 187

Bezeichnungsmaterial

Beschriftungshalter und Bezeichnungskoffer

Kabelbeschriftungshalter		
Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	
 <p>3954 120 097 267</p>	<p>aus Polyamid 6, flexibel, schwarz für Kabel ab 3x1.5mm² bestehend aus 5 Haltern aneinandergespritzt für je 4 Bezeichnungsschildchen 3x6mm 3957..., 3958/... zum Befestigen mit Kabelbindern mit Schneidwerkzeug trennbar geliefert ohne Kabelbinder</p> <p>Verpackungseinheit: 50 Stk.</p>	
Beschriftungsträger		
Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	zu Klemmen
 <p>3955/4 158 975 017</p>	<p>Bezeichnungsschildchen-Halter für grössere Bezeichnungen aus Polyamid 6.6, grau zum Aufschnappen auf 6mm breite Klemmen mit nur 3-stelligen Bezeichnungsmöglichkeiten für 4 Bezeichnungsschildchen 3x6mm 3957..., 3958/..</p> <p>Verpackungseinheit: 100 Stk.</p>	zu Klemmen 30902, 30904, 3430, 30430, 30431, 30432, 30890, 30891
 <p>3955/6 158 975 027</p>	<p>Bezeichnungsschildchen-Halter für grössere Bezeichnungen aus Polyamid 6.6, grau zum Aufschnappen auf 6mm breite Klemmen mit nur 3-stelligen Bezeichnungsmöglichkeiten für 6 Bezeichnungsschildchen 3x6mm 3957..., 3958/..</p> <p>Verpackungseinheit: 100 Stk.</p>	
Bezeichnungskoffer mit Einsätzen für Bezeichnungsstäbe oder Bezeichnungskarten		
Artikel-Nummer Eldas-Nr.	Technische Angaben	
 <p>80155 983 385 309</p>	<p>Transportkoffer aus Plastik, blau, schlagfest, stapelbar zur Aufnahme von 2 Klarsichteinsätzen für Bezeichnungsstäbe oder -Karten Aussenabmessungen 400x300x80mm leer, ohne Einsätze</p>	
 <p>80156 983 985 309</p>	<p>Einsatz für Bezeichnungsschilder Aussenabmessungen 360x260x30mm - mit 12 Abteilen für Bezeichnungsstäbe Typ 3957..., 3958/..</p>	
 <p>80158 983 985 319</p>	<p>Einsatz für Bezeichnungskarten Aussenabmessungen 360x260x30mm - mit 3 Abteilen für Bezeichnungskarten - mit 3 Abteilen für Bezeichnungsstäbe Typ 3957..., 3958/..</p>	

Bezeichnungsmaterial

Beschriftungshalter und Bezeichnungskoffer

Bitte in Blockschrift ausfüllen und via Fax bestellen!
Beachten Sie, dass Sie den gewünschten Schildchen-Typ angekreuzt haben.

Fax Nr. 061 / 461 96 06

Adresse

Fakturadresse:
(wenn anders als Lieferadresse)

Firma:

Adresse:

PLZ/Ort:

Tel.:

Fax:

Kontaktperson:

Lieferadresse:

Kunden-Nr.

Firma:

Adresse:

PLZ/Ort:

Tel.:

Fax:

Kontaktperson:

Bestellung

Wir bestellen Karte(n) vom angekreuzten Schildchentyp, beschriftet gemäss Zeichnung.

Schildchentyp	Artikel-Nr.	Schildchengr.	Beschriftung max.
RB/5x5	35455/05S05	5x5mm	3-stellig vertikal / 3-stellig horizontal
RB/5x9	35455/05S09	5x9mm	6-stellig vertikal / 3-stellig horizontal
RB/5x12	35455/05S12	5x12mm	9-stellig vertikal / 3-stellig horizontal
RB/6x9	35455/06S09	6x9mm	6-stellig vertikal / 4-stellig horizontal
RB/6x12	35455/06S12	6x12mm	9-stellig vertikal / 4-stellig horizontal
RB/8x9	35455/08S09	8x9mm	6-stellig vertikal / 6-stellig horizontal
RB/8x12	35455/08S12	8x12mm	9-stellig vertikal / 6-stellig horizontal

Mögliche Sonderzeichen
ein Sonderzeichen gilt als 2 Stellen!

			... ²	... ³	

Beschriftung

5									
4									
3									
2									
1									

6									
7									
8									
9									
10									

Beschriftungsbeispiel

1	L1	L2	L3	150	250	350				A-10
---	----	----	----	-----	-----	-----	--	--	--	------

Bezeichnungsmaterial

System Labelmarker - selbständige individuelle Klemmenbeschriftung

- flexibler und robuster Plotter zum Beschriften oder Gravieren
- inklusive Software, Netzteil, Datenkabel (USB + Parallel) und Anleitung
- zum Beschriften von Kunststoff oder Papier
- für Einweg- oder Nachfüllstifte
- einfach zu bedienende Software auch für Einzel-, Mehrfach- und Serienbeschriftungen
- einfache Importfunktion von externen Daten



Artikel-Nummern

A4-Plotter

80530

80520

Technische Daten

Max. Plottfläche	220x305mm	440x305mm
Max. Plottgeschwindigkeit	0.40m/s	
adressierbare Auflösung	0.01mm	
Wiederholgenauigkeit	0.05mm	
Max. Stifte in Pen-Station	4Stk.	
Datenbuffer	16MB	
Befehlssprache	Basierend auf HP-GL 7475A	
Schnittstellen	USB 1.1 / parallel (Cetronic)	
Umgebungsbedingungen Betrieb	10°C bis 35°C, 35% bis 75% rel. Luftfeuchtigkeit	
Umgebungsbedingungen Lagerung	-10°C bis 50°C, 10% bis 90% rel. Luftfeuchtigkeit	
Netzspeisung	100-240 VAC 50-60Hz	
Abmessungen	440x440x125mm	660x440x125mm
Gewicht	6kg	8kg

Aufnahmeplatte für Beschriftungskarten oder -Streifen

80540, 80545

Beschriftungskarten, -Streifen

35455/., 35455/..BS

Einweg-Plotter-Pen-D

80560SW, 80561SW, 80560RO, 80561RO, 80560BL, 80561BL

Service-Paket

80526

Plot- und Gravierhaftaufnahme

80533

80534

Graviereinheit

80570

Gravierstichel-Set

80577

Gravierstichel 0.50mm

80576

Staubsaugerbeutel zu Graviereinheit

80575

Staubschutzhaube aus Stoff

80525

Transportkoffer aus Aluminium

80535

INHALTSVERZEICHNIS

Spezialklemmen



SI150
Tatzenklemmen



SI154
Blanke
Schutzleiterklemmen
zum Aufschrauben



SI151
Klemmringe aus Steatit



SI151
Klemmblock



SI152
Klemmleisten



SI152
Sacklochklemmen



SI153
Schnellanschlussklemmen mit Federdruck

Tatzenklemmen

Detailliertere Angaben über Tatzenklemmen: siehe Katalog:
Komponenten für die Elektro-Installationstechnik, Abschnitt *Erdung*

Nennquerschnitt		10-16mm ²	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	
	4101	156 500 407	
CE			

Technische Daten			
Abmessungen LxBxH	34x13x16mm		
Nennquerschnitt	10-16mm ²		
Einstelldrehmoment für Elektroschrauber	3.0Nm		
Verpackungseinheit	30 Stück		

Nennquerschnitt		25-95mm ²	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer
	4180	156 500 417	4181
			Eldas-Nummer
			156 500 427
CE			

Technische Daten			
Abmessungen LxBxH	36x38x38mm	40x40x40	
Nennquerschnitt	25-50mm ²	70-95mm ²	
Einstelldrehmoment für Elektroschrauber	3.0Nm	3.0Nm	
Verpackungseinheit	20 Stück	20 Stück	

Klemmringe aus Steatit

1.5+2.5mm²

Nennquerschnitt	1.5mm ²		2.5mm ²	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	3P+PE	2544/1		
	4P+PE	2545/1	2505	157 007 507
	5P+PE	2546/1	2506	157 007 607



Technische Daten

Abmessungen LxBxH	40x40x23	57x60x30
Nennspannung	500V/10A	500V/16A
Material	Steatit unglasiert	Steatit glasiert
Befestigungslöcher	Ø 4mm	6mm
Lochdistanz	16mm	35mm
Einstellmoment für Elektroschrauber	1.5Nm	1.6Nm
Verpackungseinheit	50 Stück 20 (bei Art. 2544/1)	20 Stück

Klemmblock

4mm²

Nennquerschnitt	4mm ²	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	3P+PE	5611
		157 112 407



Technische Daten

Abmessungen LxBxH	49x40x17
Nennspannung	500V/20A
Leiterschleifenraum	Ø 3.2mm
Klemmschrauben	M3.5
Befestigungsausnehmung	4.5mm
Ausnehmungsdistanz Ld	42.5mm
Einstellmoment für Elektroschrauber	0.8Nm
Verpackungseinheit	20 Stück

Klemmleisten

für beidseitigen Anschluss

Nennquerschnitt	1mm ²		1.5mm ²	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
12-polig	5615	157 301 207	5616GR	157 304 207



CE

Technische Daten

Abmessungen LxBxH	72x19x13.5mm	118x24.5x17.5mm
Nennspannung	380V/6A	500V/10A
Leiterschleifenraum	2x2.6mm	2.75x3.25mm
Klemmschrauben	M2.5mm	M3.5mm
Befestigungsloch	Ø 2.5mm	3.5mm
Lochabstand	6mm	10mm
Einstellmoment für Elektroschrauber	0.4Nm	0.8Nm
Verpackungseinheit	50 Stück	25 Stück

Zubehör

	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
Bezeichnungskopf Prägung auf Anfrage	5619	157 900 007	5617	157 900 107



Sacklochklemmen

Für einseitigen Anschluss

Nennquerschnitt	1.5mm ²		2.5mm ²	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
12-polig, mit Messer trennbar	5621	157 304 227	5622	157 308 227



CE

Technische Daten

Abmessungen LxBxH	124x21x19mm	136x23x22.5mm
Nennspannung	500V/17.5A	500V/24A
Leiterschleifenraum	4x4.5mm	5x6mm
Klemmschrauben	M4mm	M5mm
Befestigungsloch	Ø 3mm	3mm
Lochabstand	10.5mm	11.5mm
Einstellmoment für Elektroschrauber	0.8Nm	1.3Nm
Verpackungseinheit	25 Stück	25 Stück

Schnellanschlussklemmen mit Federdruck

1- und 2-polig

Nennquerschnitt	1.5mm ² , 1-polig		1.5mm ² , 2-polig	
beidseits für Handbetätigung 	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	5331	157 803 107	5332	157 803 207

CE  VDE
Gr. C

Technische Daten				
Abmessungen LxBxH	27x10x26mm	27x20x26mm		
Nenndaten	250V/10A	250V/10A		
Leiteraufnahmeraum	Ø 2.8mm	2.8mm		
Leiter abisolieren	10mm	10mm		
Federdruck	3.4kg	3.4kg		
Verpackungseinheit	100 Stück	50 Stück		

Nennquerschnitt	1.5mm ² , 1-polig		1.5mm ² , 2-polig	
eine Seite für Handbetätigung, andere Seite mit Werkzeug bedienbar 	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	5333	157 803 117	5334	157 803 217

CE  VDE
Gr. C

Technische Daten				
Abmessungen LxBxH	27x10x26mm	27x20x26mm		
Nenndaten	250V/10A	250V/10A		
Leiteraufnahmeraum	Ø 2.8mm	2.8mm		
Leiter abisolieren	10mm	10mm		
Federdruck	3.4kg	3.4kg		
Verpackungseinheit	100 Stück	50 Stück		

Blanke Schutzleiterklemmen zum Aufschrauben

2.5-6mm², preiswerte Ausführung

Nennquerschnitt	2.5mm ²		2.5mm ²		6mm ²	
	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer	Artikel-Nummer	Eldas-Nummer
	2849/5	156 821 207	2849/7	156 822 207	2850	156 821 217



Technische Daten

Abmessungen	H max. 30mm, B=10mm	H max. 32mm, B=10mm	H max. 36mm, B=10mm
Nennspannung	500V	500V	500V
Gewindebolzen	M6	M6	M6
Länge des Gewindebolzens	5mm	7mm	5mm
Leiterraufnahme	2x2.5mm ²	2x2.5mm ²	2x6mm ²
Gewinde des Mantels	M8x0.75	M8x0.75	M10x1
Einstellmoment für Elektroschrauber	2.0Nm	2.0Nm	3.5Nm
Verpackungseinheit	100 Stück	100 Stück	100 Stück

Nennquerschnitt	4mm ²		6mm ²		16mm ²		35mm ²	
	Artikel-Nr.	Eldas-Nr.	Artikel-Nr.	Eldas-Nr.	Artikel-Nr.	Eldas-Nr.	Artikel-Nr.	Eldas-Nr.
	2860	156 821 007	2861	156 821 017	2863	156 821 037	2864	156 821 057



Technische Daten

Abmessungen	H max. 32mm, B=10mm	H max. 37mm, B=11mm	H max. 55mm, B=14mm	H max. 68mm, B=18mm
Nennspannung	500V	500V	500V	500V
Gewindebolzen	M6	M6	M8	M8
Länge des Gewindebolzens	7mm	7mm	8mm	8mm
Leiterraufnahme	2x4mm ²	2x6mm ²	2x16mm ²	2x35mm ²
Gewinde des Mantels	M8x0.75	M9x0.75	M12x1	M16x1
Einstellmoment für Elektroschrauber	2.5Nm	3.5Nm	4.5Nm	6Nm
Verpackungseinheit	100 Stück	50 Stück	50 Stück	50 Stück

Allgemeines Zubehör

Drehmoment-Schraubendreher 0.6–2.0 Nm		Technische Angaben
<p>Art.-Nr. 49825</p>  <p>The image shows three torque screwdrivers. The top one has a red and yellow handle with '2072' and 'WIKO Kristallbit-SYSTEM' printed on it. The middle one has a blue handle with 'Slim Torque' and '0.6-2.0 Nm' printed on it. The bottom one is a red slimTorque VDE bit holder.</p>	<p>Anwendung: Zum kontrollierten Verschrauben im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC, zu verwenden ausschliesslich in Kombination mit einem slimTorque VDE Bithalter für 6 mm slimBits.</p>	<p>Griff: Drehmoment stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug Torque-Setter (im Lieferumfang enthalten). Ergonomischer Mehrkomponentengriff, Schutzisolation 1.000 V AC, GS-geprüft. Optimal an Drehmomentbereich angepasste Griffgrösse. Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts.</p> <p>Normen: Gefertigt nach IEC 60900:2004. EN ISO 6789, BS EN 26789, ASME B107.14M.</p> <p>Genauigkeit: ±6%, rückführbar auf nationale Normale.</p> <p>Halter: slimTorque VDE Bithalter (im Lieferumfang enthalten) für 6 mm slimBits.</p>

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

1. Preise für Schweizer Markt

Die Preise verstehen sich EXW in CHF exkl. MWST. (Mehrwertsteuer). Zur Anwendung kommen die zur Zeit des Bestellungseingangs gültigen Preise, vorbehalten sind Teuerungszuschläge auf Metalle.

2. Verpackungs- und Versandkosten

Der Versand sämtlicher Artikel erfolgt - abhängig von Gewicht und Sperrigkeit - per Post, Paketdienst, Camion, Luftfracht oder Seefracht jeweils auf Gefahr des Empfängers. Zusatzkosten für Eilsendungen oder ungewöhnliche Verpackungen gehen zu Lasten des Empfängers. Paletten, Kisten, Container, Kabelrollen werden zu Selbstkosten verrechnet. Spezialverschlüsse, Einwegpaletten und Kartons nehmen wir nicht zurück. Kostenloser Ersatz für durch den Transport verursachten Bruch, Beschädigungen und Verlust wird nicht geleistet. Allfällige Schäden sind unverzüglich dem betreffenden Transportunternehmen zu melden.

3. Lieferungen

Anfertigungen von speziellen Zeichnungen sowie Zeichnungsänderungen, die von der angebotenen Lieferung abweichen, werden nach Aufwand in Rechnung gestellt. Dies gilt auch für den zusätzlichen Projektierungsaufwand. Zusätzliche Arbeiten (wie z.B. Anpassungen, Sonderteile, Schnitte, Ausschnitte, Ausklinkungen, usw.), die in der Offerte nicht aufgeführt sind, werden separat nach Aufwand in Rechnung gestellt. Der Mehraufwand für nachträgliche Einzelbestellungen von speziellen/nachzubearbeitenden Ausführungen wird verrechnet. Für Spezialanfertigungen benötigte Werkzeuge werden nach vorher abgegebenen Preisen, verrechnet. Solche Werkzeuge bleiben in unserem Besitz. Bei nicht erhaltenem Auftrag behalten wir uns vor die speziell hergestellten Muster sowie der Produktentwicklungsaufwand in Rechnung zu stellen. Rohstoff- oder fertigungsbedingte Abweichungen innerhalb der zulässigen Toleranzen behalten wir uns vor und diese stellen keine Verpflichtung zur Warenrücknahme dar.

4. Rechnungs- und Zahlungsbedingungen für Schweizer Markt

Bestellungen mit einem Warenwert unter CHF 50.- werden mit einem Minimalbetrag von CHF 50.- in Rechnung gestellt (exkl. Zuschläge). Bestellungen unter einem Warenwert von CHF 100.- werden netto zu Listenpreisen fakturiert. Die Rechnungen sind zahlbar innert 10 Tagen ab Rechnungsdatum mit 2% Skonto oder innert 30 Tagen rein netto. Bei Zahlungsverzug wird eine Bearbeitungsgebühr erhoben. An uns nicht bekannte Abnehmer oder bei erfahrungshalber Nichteinhaltung von Zahlungsverpflichtungen erfolgen die Lieferungen gegen Nachnahme oder Vorauszahlung. Wir behalten uns vor, Zahlungserfahrungen einem Informationspool zur Verfügung zu stellen.

5. Bestellausführung

Die Annullierung oder Sistierung von Aufträgen durch den Besteller bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung und muss innerhalb 7 Tagen nach Avisierung erfolgen. Bei Lieferung besonders anzufertigender Spezialartikel wird eine Mehr- oder Minderlieferung bis zu 10% vorbehalten. Bei Widerruf von Aufträgen werden allfällige entstandene Kosten verrechnet. Auf Abruf bestellte Waren müssen in der festgesetzten Abschlussfrist abgenommen werden.

6. Liefertermin

Die angegebenen Lieferfristen werden nach Möglichkeit eingehalten. Von der Einhaltung der Lieferfrist entbinden: Betriebsstörungen, Materialmangel, behördliche Vorschriften, Arbeiter-Ausstände, Mobilisation sowie andere Fälle höherer Gewalt. Ansprüche wegen verspäteter Lieferung werden abgelehnt. Die Lieferfrist beginnt erst an dem Tag zu laufen, an welchem wir im Besitze aller erforderlichen technischen, konstruktiven und kommerziellen Angaben des Bestellers betreffend Ausführung, Abänderung usw. sind.

7. Garantie

Für Material- oder Konstruktionsfehler an den gelieferten Artikeln wird während 12 Monaten nach Einbau der betreffenden Produkte, jedoch längstens 18 Monate nach erfolgter Lieferung in der Weise Garantie geleistet, dass die von uns als fehlerhaft anerkannten Produkte kostenlos ersetzt werden. Diese müssen uns unter Beifügung des Lieferscheins eingesandt werden. Die Garantie erlischt wenn unsachgemässe Arbeiten am Produkt vorgenommen werden. Wenn die Verhältnisse es nicht gestatten, dass die Korrektur in unseren Werkstätten ausgeführt wird, beschränkt sich die Garantie nur auf den kostenlosen Ersatz des Gerätes. Aufwendungen, die ausserhalb unseres Betriebes verursacht werden, anerkennen wir nicht.

8. System-Garantie

Die Woertz AG übernimmt eine Systemgarantie nur für ihre eigenen hergestellten Produkte wie Flachkabel, Dosen und Rundkabel mit Stecker.

9. Haftung

Andere als die in diesen Lieferbedingungen ausdrücklich genannten Ansprüche des Bestellers, gleichgültig aus welchem Rechtsgrund sie gestellt werden, insbesondere alle nicht ausdrücklich genannten Ansprüche auf Schadenersatz, Minderung, Aufhebung des Vertrages oder Rücktritt vom Vertrag, sind ausgeschlossen. Wir übernehmen nur die Haftung im Rahmen der zwingenden gesetzlichen Bestimmung.

10. Eigentumsvorbehalt

Alle gelieferten Waren bleiben unser Eigentum bis zur vollständigen Erfüllung sämtlicher Forderungen betreffend dieser Waren. Wir behalten uns das Recht vor die Eintragung des Eigentumsvorbehalts in den amtlichen Registern gemäss den betreffenden Landesgesetzen vor zu nehmen. Die Kosten für eine solche Eintragung trägt der Käufer.

11. Retoursendungen

Jede Retoursendung bedarf unserer vorgängigen Zustimmung und kann innerhalb 12 Monate nach Lieferung erfolgen. Der Retoursendung ist der Lieferschein beizulegen. Bei Retouren von Standard-Material, die nicht auf eine Fehllieferung unsererseits zurückzuführen sind, erfolgt eine Vergütung erst ab einem Warenwert von CHF 100.- und wir belasten mindestens 25% des Warenwertes für unsere Umtriebe. Retouren können ausschliesslich in der Originalverpackung und unter Beilage des Lieferscheins zurückgenommen werden. Spezialausführungen jeglicher Art können nicht zurückgenommen werden.

12. Reklamationen

Reklamationen betreffend Stückzahl, Gewicht, Fehler usw. können nur innert 7 Tagen nach Empfang der Ware berücksichtigt werden.

13. Export

Die Preise verstehen sich EXW in CHF oder in EUR exkl. MWST / VAT. Diese wird nach den gesetzlichen Vorschriften zum jeweils gültigen Satz gesondert berechnet. Für den Export gilt der Mindestfaktorwert von EUR 300.-/CHF 500.- oder USD 500.-. Die Lieferungen erfolgen gegen Vorauszahlung oder gemäss gegenseitiger Absprache. Die Ausfuhr von Produkten oder Teilen davon kann aufgrund ihrer Art oder ihres Verwendungszwecks der Genehmigungspflicht unterliegen.

14. Schutzrechte

Unsere Artikel sind im In- und Ausland weitgehend durch Patente geschützt. Verletzungen dieser Schutzrechte werden verfolgt.

15. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort ist Muttenz und Gerichtsstand ist in allen Fällen Arlesheim, Schweiz.

Allgemeines



FIRMA

Hauptsitz
Hofackerstrasse 47
Postfach 948
CH-4132 Muttenz 1
Tel.: + 41 61 466 33 33
Fax: + 41 61 461 96 06

Zweigwerk
Bärenmattenstrasse 3
CH-4434 Hölstein
Tel.: + 41 61 956 56 56
Fax: + 41 61 956 56 00

info@woertz.ch
www.woertz.ch

Niederlassungen

MBA - Mueller Building
Automation AG
Woertz Systemhaus
Am Goldberg 2
D - 99817 Eisenach
Tel. 49(0)3691/621360
Fax 49(0)3691/621361
www.mba-ag.com
info@woertzonline.de
www.woertzonline.de

Woertz Carolina Inc.
P.O. Box 1744
Hartsville, SC 29551

Tel. 843-383-0017
Fax 843-383-0017
info@woertz-carolina.com
www.woertz-carolina.com



VERKAUF

Öffnungszeiten
Montag–Freitag
07:00–12:00 Uhr
13:15–17:15 Uhr
(ausgen. Feiertage)
Tel.: +41 61 466 33 44
Fax: +41 61 461 37 53

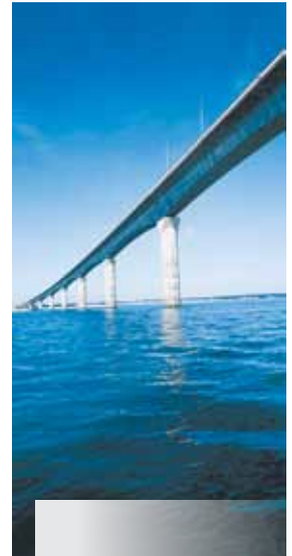
Abholschalter:
07:00–16:00 Uhr
Die vorbestellte Ware
können Sie bereits eine
Stunde später bei uns
am Kundenschalter
abholen.



UNSERE STÄRKEN

Anwendungsgerechte,
technische Beratung.
Hohe Verfügbarkeit an
Standardprodukte.
Sonderausführungen für
spezielle Anwendungen.
Schnell, flexibel und
professionell.

Woertz:
Seit über 80 Jahren
Erfahrung auf dem
Gebiet der Elektro-
Installationstechnik!



SYSTEMGARANTIE

Die Systemgarantie von
Woertz gilt ausschliess-
lich für Original-Woertz-
Produkte und
Woertz-Systemlösungen,
das heisst Woertz®
Kontakt Dosen,
Woertz® Flachkabel
oder von Woertz für
diese Kontaktierung
geprüfte und zugelas-
sene andere Fabrikate.

