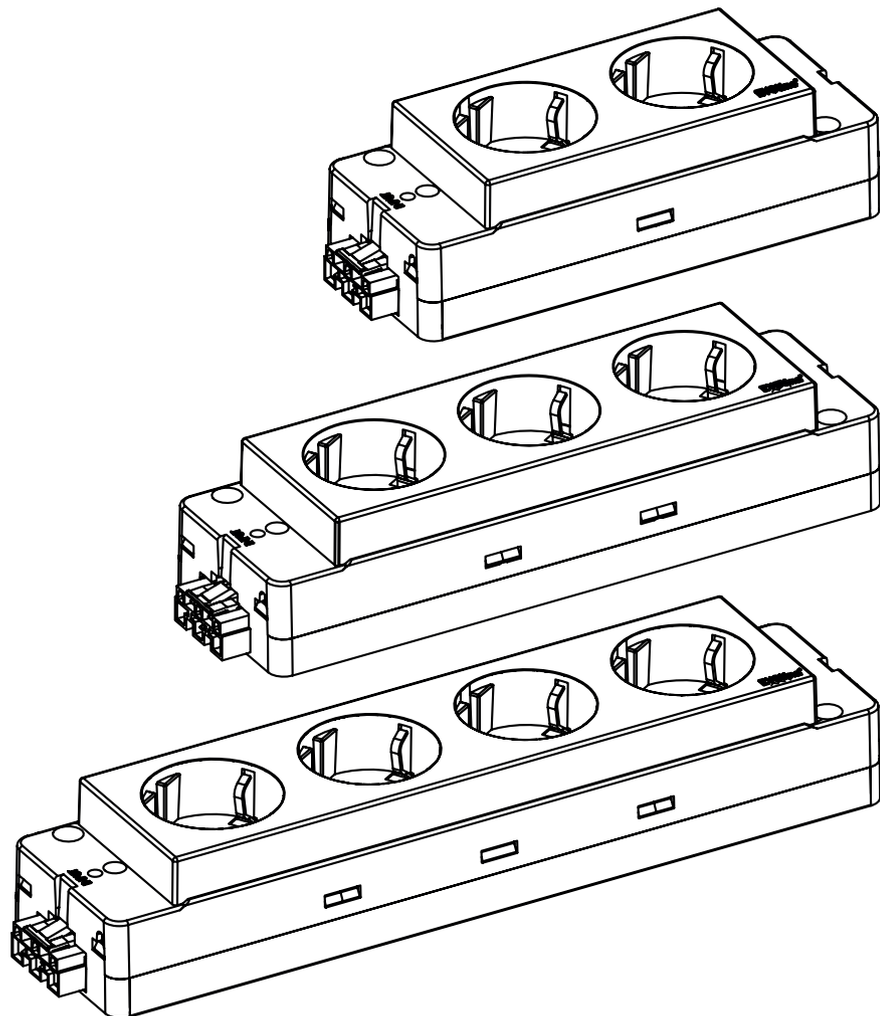


# EVoline<sup>®</sup> Express Typ 910

Datenblatt / Data Sheet



# EVOLine<sup>®</sup> Express Typ 910

## Einsatzbereich

EVOLine Express Typ 910 ist eine kaskadierbare Mehrfachsteckdose für den Einsatz an Arbeitsplätzen. Für eine ortsfeste Installation sind Montagelöcher vorgesehen.

## Technische Daten

**Material**

- Gehäuse: Halogenfreier Kunststoff, selbstverlöschend, schwer entflammbar
- Kupferkontaktschienen

**Abmessungen** Breite × Höhe: 46 mm × 59 mm (Länge: siehe Detailzeichnung)

**Steckverbinder**  
Ein- / Ausgang

- WAGO WINSTA<sup>®</sup> MIDI
- Wieland GST18

**Schutzklasse** I

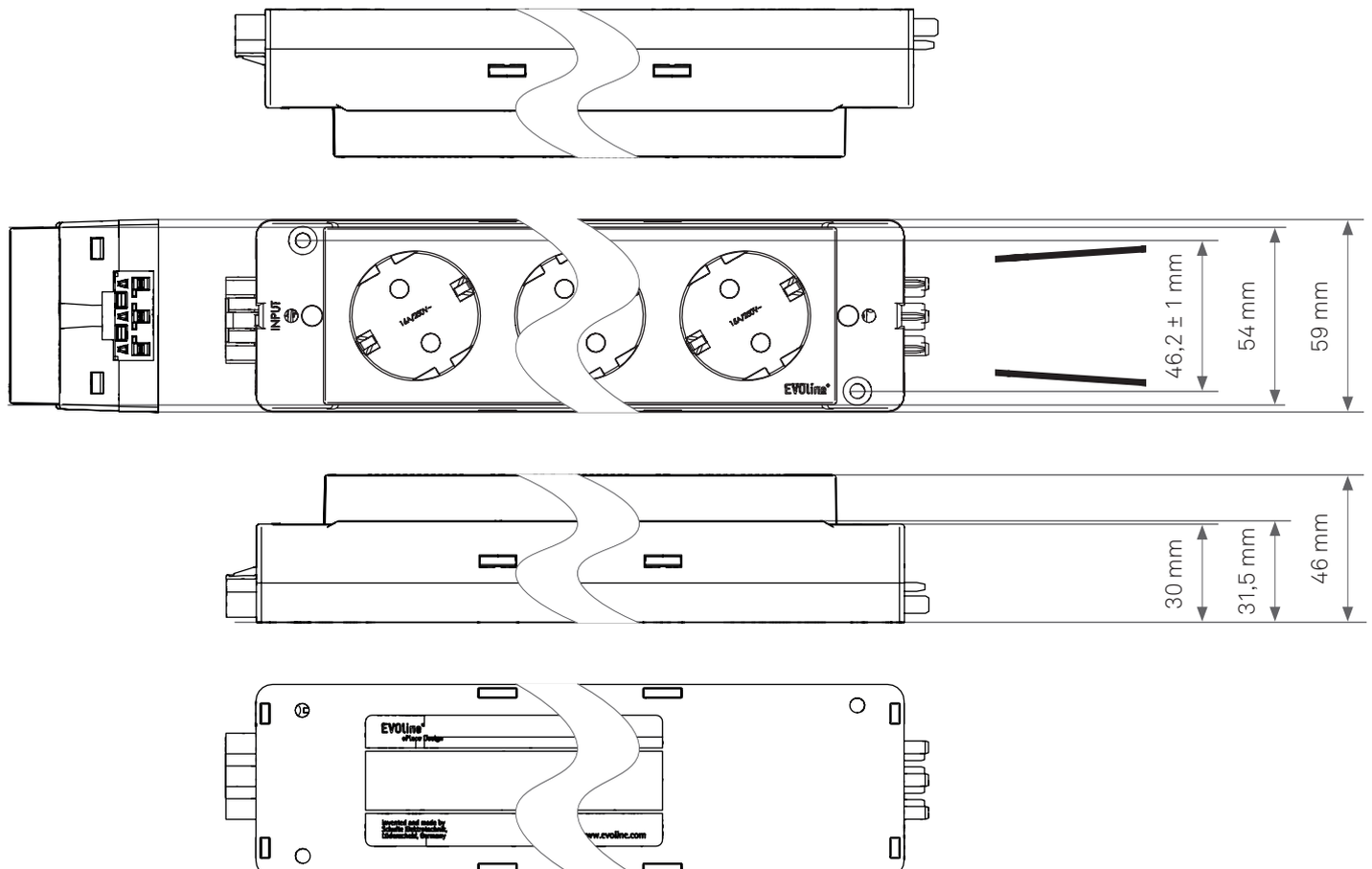
**Schutzart** IP 20

**Zertifizierung**

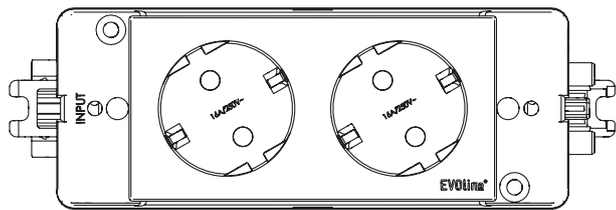
- DIN VDE 0620-2-1
- IEC 60695-2-11

## Maße Express Typ 910

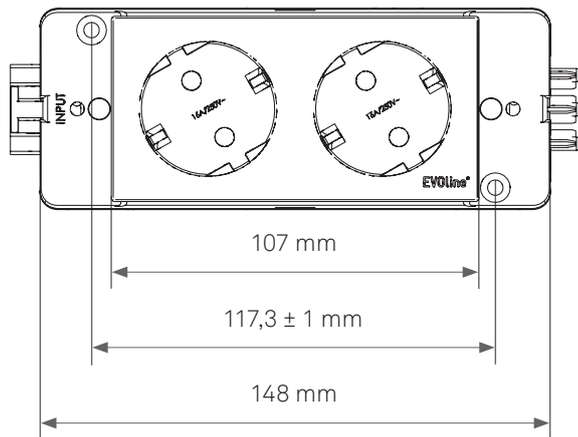
Breite / Höhe



Technische Daten Express Typ 910 2-Fach



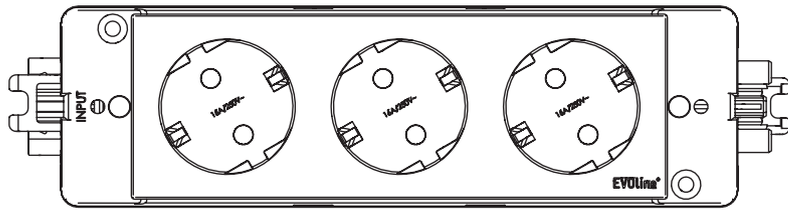
Wieland GST18



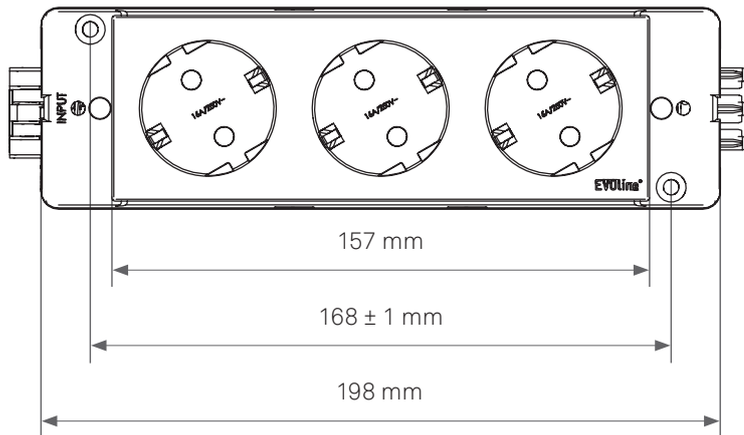
WAGO Winsta

	Steckdose	VDE Typ F	CH 10A Typ T13	CH 16A Typ T23	B/F Typ E	DK Typ K
<b>Gehäusefarbe</b>						
<i>Wieland GST18 ohne Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0200 0100	1591 0203 0100		1591 0201 0100	
rot		1591 0200 0120	1591 0203 0120		1591 0201 0120	
weiß		1591 0200 0140				
<i>Wieland GST18 mit Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0200 0110				1591 0204 0110
rot		1591 0200 0130				
weiß						
<i>WAGO WINSTA ohne Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0200 0200	1591 0203 0200	1591 0202 0200	1591 0201 0200	
rot		1591 0200 0220	1591 0203 0220		1591 0201 0220	
weiß		1591 0200 0240				
<i>WAGO WINSTA mit Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0200 0210				
rot		1591 0200 0230				
weiß		1591 0200 0250				
Nennspannung		230 V <sub>AC</sub>				
Nennstrom		16 A	10 A	16 A	16 A	13 A
max. Anschlussleistung		3600 W	2300 W	3600 W	3600 W	2990 W

## Technische Daten Express Typ 910 3-Fach



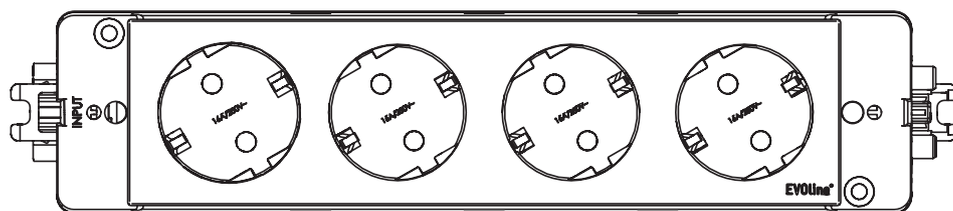
Wieland GST18



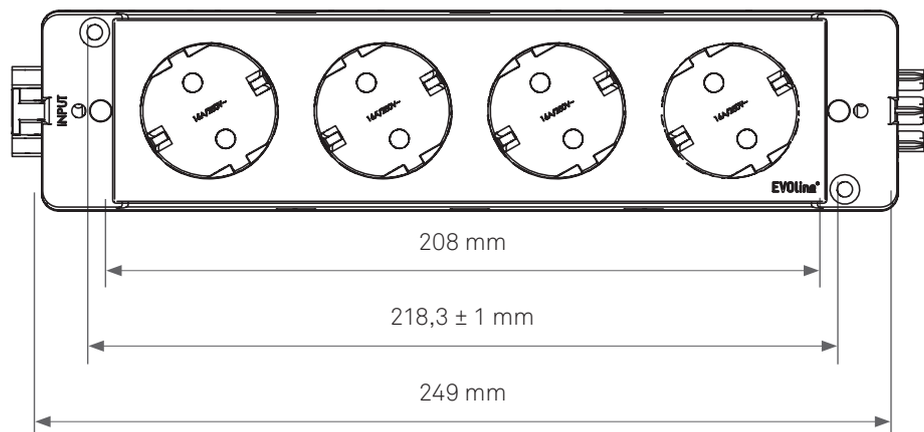
WAGO Winsta

	Steckdose	VDE Typ F	CH 10A Typ T13	CH 16A Typ T23	B/F Typ E	DK Typ K
<b>Gehäusefarbe</b>						
<b>Wieland GST18</b>						
<i>ohne Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0300 0100	1591 0303 0100		1591 0301 0100	
rot		1591 0300 0120	1591 0303 0120		1591 0301 0120	
weiß		1591 0300 0140	1591 0300 0140			
<b>Wieland GST18</b>						
<i>mit Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0300 0110				1591 0304 0110
rot		1591 0300 0130				
weiß						
<b>WAGO WINSTA</b>						
<i>ohne Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0300 0200	1591 0303 0200	1591 0302 0200	1591 0301 0200	
rot		1591 0300 0220	1591 0303 0220		1591 0301 0220	
weiß						
<b>WAGO WINSTA</b>						
<i>mit Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0300 0210				
rot		1591 0300 0230				
weiß		1591 0300 0250				
<b>Nennspannung</b>		230 V <sub>AC</sub>				
<b>Nennstrom</b>		16 A	10 A	16 A	16 A	13 A
<b>max. Anschlussleistung</b>		3600 W	2300 W	3600 W	3600 W	2990 W

Technische Daten Express Typ 910 4-Fach



Wieland GST18



WAGO Winsta

	Steckdose	VDE Typ F	CH 10A Typ T13	CH 16A Typ T23	B/F Typ E	DK Typ K
<b>Gehäusefarbe</b>						
<i>Wieland GST18</i>						
<i>ohne Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0400 0100	1591 0403 0100		1591 0401 0100	
rot		1591 0400 0120	1591 0403 0120		1591 0401 0120	
weiß						
<i>Wieland GST18</i>						
<i>mit Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0400 0110				1591 0404 0110
rot		1591 0400 0130				
weiß						
<b>WAGO WINSTA</b>						
<i>ohne Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0400 0200	1591 0403 0200	1591 0402 0200	1591 0401 0200	
rot		1591 0400 0220	1591 0403 0220		1591 0401 0220	
weiß						
<i>WAGO WINSTA</i>						
<i>mit Berührungsschutz</i>						
schwarz		1591 0400 0210				
rot						
weiß						
Nennspannung		230 V <sub>AC</sub>				
Nennstrom		16 A	10 A	16 A	16 A	13 A
max. Anschlussleistung		3600 W	2300 W	3600 W	3600 W	2990 W