

EVoline® Express



EVoline® Express

Der EVoline Express Typ 910 ermöglicht eine konsequent modulare Stromversorgung – von der Steckdosenzahl bis zur Bestückung mit internationalen Steckdosen, Schutz- und Sicherungsmodulen, sowie mit unterschiedlichsten Spezialschaltern. Andere Farben möglich.



Steckdosenmodule
2 - 4-fach

Selbstverlöschender
Kunststoff

Einzel geprüft und codiert.



Internationale
Steckdosenmodule

Schaltermodul



Schutz- und Sicherungsmodule

Fernbedienbar mit integriertem EVoline Kinetics
Empfängermodul (System EnOcean)

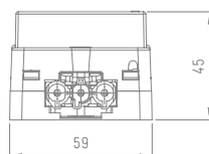
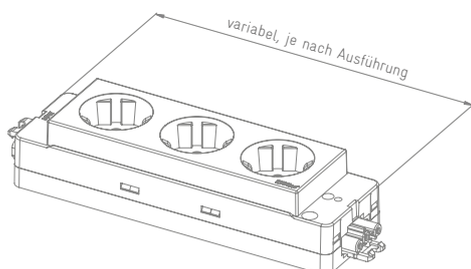


Stromeingang/
-ausgang mit
Steckverbindern

Wieland GST 18i13

WAGO Winsta MIDI

Kabelanschluss mit EVoline Plug oder Winkelstecker

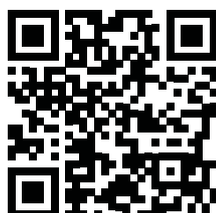


Maße in mm

Beschreibung	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
EVoline Express 2-fach Steckdosenleiste Typ 910 VDE-Norm, für Steckertypen: F, E+F, C Nennspannung: 250 V / 50 Hz. Nennbetriebsstrom: 16 A Abmessung (H/B/L): 46 x 60 x 150 mm		Wieland GST 18	
		ohne Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0200 0100
		Gehäusefarbe rot	1591 0200 0120
		mit Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0200 0110
Gehäusefarbe rot	1591 0200 0130		
EVoline Express 3-fach Steckdosenleiste Typ 910 VDE-Norm, für Steckertypen: F, E+F, C Nennspannung: 250 V / 50 Hz. Nennbetriebsstrom: 16 A Abmessung (H/B/L): 46 x 60 x 200 mm		Wieland GST 18	
		ohne Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0300 0100
		Gehäusefarbe rot	1591 0300 0120
		mit Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0300 0110
Gehäusefarbe rot	1591 0300 0130		
EVoline Express 4-fach Steckdosenleiste Typ 910 DE-Norm, für Steckertypen: F, E+F, C Nennspannung: 250 V / 50 Hz. Nennbetriebsstrom: 16 A Abmessung (H/B/L): 46 x 60 x 250 mm		Wieland GST 18	
		ohne Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0400 0100
		Gehäusefarbe rot	1591 0400 0120
		mit Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0400 0110
Gehäusefarbe rot	1591 0400 0130		
Weitere Ländervarianten des EVoline Express 910 finden Sie in unserem EVoline Konfigurator.		WAGO WINSTA MIDI	
		ohne Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0300 0200
		Gehäusefarbe rot	1591 0300 0220
		mit Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0300 0210
Gehäusefarbe rot	1591 0300 0230		
Weitere Ländervarianten des EVoline Express 910 finden Sie in unserem EVoline Konfigurator.		WAGO WINSTA MIDI	
		ohne Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0400 0200
		Gehäusefarbe rot	1591 0400 0220
		mit Berührungsschutz	
		Gehäusefarbe schwarz	1591 0400 0210
Gehäusefarbe rot	1591 0400 0230		

Direkt zum
EVoline
Konfigurator

[www.evoline.com/
konfigurator](http://www.evoline.com/konfigurator)



EVoline® Express Typ 900 / 901 / 911

Beschreibung	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
<p>EVoline Express 3-fach Steckdosenleiste Typ 900, VDE-Norm, für Steckertypen: F, E+F, C Nennspannung: 250 V / 50 Hz. Nennbetriebsstrom: 16 A ohne Berührungsschutz</p> <p>Abmessung (H/B/L): 40 x 58 x 220 mm</p>		<p>Wieland GST 18</p> <p>Gehäusefarbe schwarz Gehäusefarbe rot</p>	<p>1590 0100 1500 1590 0100 1600</p>
<p>EVoline Express 3-fach Steckdosenleiste Typ 901, VDE-Norm, für Steckertypen: F, E+F, C Nennspannung: 250 V / 50 Hz. Nennbetriebsstrom: 16 A ohne Berührungsschutz</p> <p>Abmessung (H/B/L): 46 x 60 x 150 mm</p>		<p>Wieland GST 18</p> <p>Gehäusefarbe schwarz Gehäusefarbe rot</p> <p>Gehäusefarbe schwarz Einzelsicherung 3,5 A und Erdklemme</p> <p>Gehäusefarbe rot Einzelsicherung 3,5 A und Erdklemme</p>	<p>1591 1100 1500 1590 1100 1600</p> <p>1590 1100 3500</p> <p>1590 1100 3600</p>
<p>EVoline Express 3-fach Steckdosenleiste Typ 911, Großbritannien mit EIN/AUS-Schalter und Berührungsschutz</p> <p>Abmessung (H/B/L): 39 x 59 x 186 mm</p>		<p>Wieland GST 18</p> <p>Gehäusefarbe schwarz Einzelsicherung 3,5 A und Erdklemme</p> <p>Gehäusefarbe rot Einzelsicherung 3,5 A und Erdklemme</p>	<p>1591 1100 2500</p> <p>1590 1100 2600</p>