



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild





2-polige Phasenschienen mit Stiftkontakt dienen der Potentialverteilung auf weiteren Komponenten im Schaltschrank wie den Leistungsschutzschaltern, Fehlerstromschutzschaltern und anderen Installationsgeräten.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Phasenschiene (Klemme), 80, Polzahl: 12, Isoliert: Ja, 16
BestNr.	<u>2658240000</u>
Art	S-2L-210/16
GTIN (EAN)	4050118672282
VPE	20 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2025-06-01T00:00:00+02:00





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen			
7.uloooungan	14.00-14.00 PAGE		
Zulassungen	C		
	7)		
ROHS	Konform		
Abmessungen und Gewich	te		
Tiefe	9.3 mm	Tiefe (inch)	0.3661 inch
Höhe	27 mm	Höhe (inch)	1.063 inch
Breite	210 mm	Breite (inch)	8.2677 inch
Nettogewicht	21.25 g		
Temperaturen			
Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C		
Umweltanforderungen	,		,
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnah		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1	Gew%	
Allgemeines			
Polzahl	12		
			1
Bemessungsdaten			<u> </u>
Bemessungsquerschnitt	16 mm²	Bemessungsspannung	400 V
Nennstrom	80 A		
Maße			
Raster in mm (P)	17.80 mm		
	17.00 11111		
Werkstoffdaten			
Farbe	grau		
weitere technische Daten			
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		
	140		1
Klassifikationen			<u> </u>
ETIM 7.0	EC000215	ETIM 8.0	EC000215
ETIM 9.0	EC000215	ETIM 10.0	EC000215
ECLASS 11.0	27-37-13-06	ECLASS 12.0	27-37-13-06
	27-37-13-06 27-37-13-06 27-37-13-06	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-37-13-06 27-37-13-06

Katalogstand / Zeichnungen



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

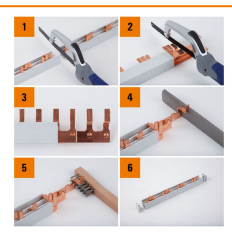
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Endkappen und Abdeckungen



Endkappen und Abdeckungen sorgen auch nach dem Ablängen der Phasenschienen oder bei freistehenden Kontakten für die erforderten Kriechstrecken im System und garantieren die Fingersicherheit nach DIN EN 50274.

Allgemeine Bestelldaten

Art	END CAP G+S 2L/16	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2658990000</u>	Klemmenabdeckung, grau, Höhe: 21.2 mm, Breite: 8.3 mm, Tiefe:
GTIN (EAN)	4050118671537	16.8 mm
VPE	10 ST	

Einspeiseklemmen



Unsere Einspeisemodule erleichtern das Handling bei der Einspeisung des Systems. So kann über seitliche Einspeisung in das System der Biegeradius der Leitung verkleinert werden.

Allgemeine Bestelldaten

Art	FIT 25 GN	Ausfuehrung
BestNr.	2659050000	Zusatzanschluss (Klemmen), 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118671483	
VPE	10 ST	
Art	FIT 25 SN	Ausfuehrung
BestNr.	2659060000	Zusatzanschluss (Klemmen), 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118671476	
VPE	30 ST	
Art	FIT 50 GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2659070000</u>	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671469	
VPE	3 ST	
Art	FIT 50 GN/F	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2659090000</u>	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671445	
VPE	3 ST	
Art	FIT 50 SN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2659080000</u>	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671452	
VPE	3 ST	

Erstellungs-Datum 06.11.2025 03:20:55 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 4





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art FIT 50 SN/F Ausfuehrung

Best.-Nr. 2659100000 Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm²

GTIN (EAN) 4050118671438

VPE 3 ST

Endkappen und Abdeckungen



Endkappen und Abdeckungen sorgen auch nach dem Ablängen der Phasenschienen oder bei freistehenden Kontakten für die erforderten Kriechstrecken im System und garantieren die Fingersicherheit nach DIN EN 50274.

Allgemeine Bestelldaten

Art	PROTECTION COVER G+S /5	Ausfuehrung
BestNr.	2659040000	Klemmenabdeckung, gelb, Höhe: 18.3 mm, Breite: 8.1 mm, Tiefe: 18
GTIN (EAN)	4050118671490	mm
VPE	10 ST	

Katalogstand / Zeichnungen 5