



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Phasenschiene (Klemme), 80, Polzahl: 48, Isoliert: Ja, 16
BestNr.	<u>2658780000</u>
Art	G-4L+9-1000/16 C
GTIN (EAN)	4050118671742
VPE	15 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2025-06-01T00:00:00+02:00





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-37-13-06

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

1001111100110 Date			
Zulassungen			
7. 1	Marian. Maria		
Zulassungen	C		
	7)		
ROHS	Konform		
Abmessungen und Gewich	ite		
Tiefe	20.2 mm	Tiefe (inch)	0.7953 inch
Höhe	28.5 mm	Höhe (inch)	1.122 inch
Breite	1016 mm	Breite (inch)	39.9999 inch
Nettogewicht	461.06 g	Diette (ilicit)	33.3333 IICII
Temperaturen	101.00 g		
remperaturem			
Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C		
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahr	me	
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 G		
Allgemeines			
Polzahl	48		
Bemessungsdaten	,		
Bemessungsquerschnitt	16 mm²	Bemessungsspannung	400 V
Nennstrom	80 A	Demossarigospariiarig	400 (
Maße			
Raster in mm (P)	17.80 mm		
Werkstoffdaten			
violitation .			·
Farbe	grau		,
weitere technische Daten			,
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		
Klassifikationen	140111		
Niassiiikauvileii			
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

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Katalogstand / Zeichnungen 2

ECLASS 14.0

27-37-13-06

27-37-13-06



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

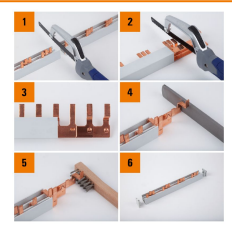
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 4L/16	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2659030000</u>	Klemmenabdeckung, grau, Höhe: 21.2 mm, Breite: 8.3 mm, Tiefe:
GTIN (EAN)	4050118671506	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

Aligeille	ille bestelluatell	
Art	FIT 25 GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2659050000</u>	Zusatzanschluss (Klemmen), 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118671483	
VPE	10 ST	
Art	FIT 25 SN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2659060000</u>	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.	2659090000	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 03.11.2025 06:57:44 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

VIL 531

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