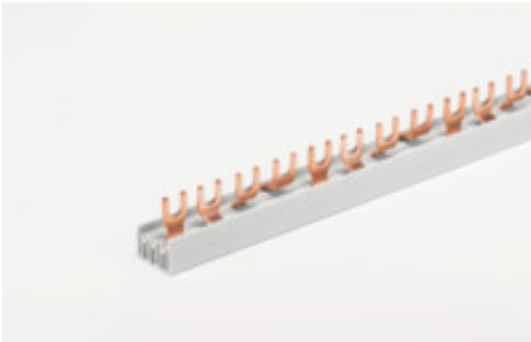


G-1L+N+9-2L+N+9-3L+N+9-1000/16 C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similar to illustration

4-polige Phasenschienen mit Gabelkontakt dienen der Potentialverteilung auf weiteren Komponenten im Schalt-schrank wie den Leistungsschutzschaltern, Fehlerstrom-schutzschaltern und anderen Installationsgeräten.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Querverbinder (Klemmen), Polzahl: 42, Raster in mm (P): 17.80, 80 A, grau
Best.-Nr.	2658820000
Typ	G-1L+N+9-2L+N+9-3L+N+9-1000/16 C
GTIN (EAN)	4050118671704
VPE	15 Stück

G-1L+N+9-2L+N+9-3L+N+9-1000/16 C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	16,8 mm	Tiefe (inch)	0,661 inch
Höhe	16,5 mm	Höhe (inch)	0,65 inch
Breite	1.016 mm	Breite (inch)	40 inch
Nettogewicht	263,333 g		

Allgemeines

Polzahl	42
---------	----

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	16 mm ²	Nennstrom	80 A
-----------------------	--------------------	-----------	------

Maße

Raster in mm (P)	17,8 mm
------------------	---------

Werkstoffdaten

Farbe	grau
-------	------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

Zulassungen

Zulassungen	
-------------	---

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	CE Declaration of Conformity
Kataloge	Catalogues in PDF-format

G-1L+N+9-2L+N+9-3L+N+9-1000/16 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

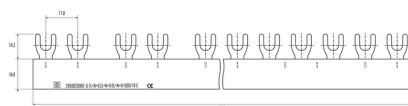
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung



G-1L+N+9-2L+N+9-3L+N+9-1000/16 C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****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

Typ	FIT 25 SN	Ausführung
Best.-Nr.	2659060000	Zusatzanschluss (Klemmen), 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671476	
VPE	10 Stück	
Typ	FIT 50 GN	Ausführung
Best.-Nr.	2659070000	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671469	
VPE	3 Stück	
Typ	FIT 50 SN/F	Ausführung
Best.-Nr.	2659100000	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671438	
VPE	3 Stück	
Typ	FIT 25 GN	Ausführung
Best.-Nr.	2659050000	Zusatzanschluss (Klemmen), 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671483	
VPE	10 Stück	
Typ	FIT 50 GN/F	Ausführung
Best.-Nr.	2659090000	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671445	
VPE	3 Stück	
Typ	FIT 50 SN	Ausführung
Best.-Nr.	2659080000	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671452	
VPE	3 Stück	

G-1L+N+9-2L+N+9-3L+N+9-1000/16 C**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 erforderlichen Kriechstrecken im System und garantieren die Fingersicherheit nach DIN EN 50274.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	END CAP G+S 4L/16	Ausführung
Best.-Nr.	2659030000	Klemmenabdeckung, grau
GTIN (EAN)	4050118671506	
VPE	10 Stück	
Typ	PROTECTION COVER G+S /5	Ausführung
Best.-Nr.	2659040000	Klemmenabdeckung, gelb
GTIN (EAN)	4050118671490	
VPE	10 Stück	