

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Phasenschiene (Klemme), 80, Polzahl: 42, Isoliert: Ja, 16
Best.-Nr.	2658820000
Art	G-1L+N+9-2L+N+9-3L+N+9-1000/16 C
GTIN (EAN)	4050118671704
VPE	15 ST
Lieferstatus	Abgekündigt
Bestellbar bis	2025-06-01T00:00:00+02:00

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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	16.8 mm	Tiefe (inch)	0.6614 inch
Höhe	16.5 mm	Höhe (inch)	0.6496 inch
Breite	1016 mm	Breite (inch)	39.9999 inch
Nettogewicht	231.73 g		

Temperaturen

Umgebungstemperatur -5 °C...40 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme
 REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeines

Polzahl 42

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt 16 mm² Bemessungsspannung 400 V
 Nennstrom 80 A

Maße

Raster in mm (P) 17.80 mm

Werkstoffdaten

Farbe grau

weitere technische Daten

explosionsgeprüfte Ausführung Nein

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000215	ETIM 9.0	EC000215
ETIM 10.0	EC000215	ECLASS 14.0	27-37-13-06
ECLASS 15.0	27-37-13-06		

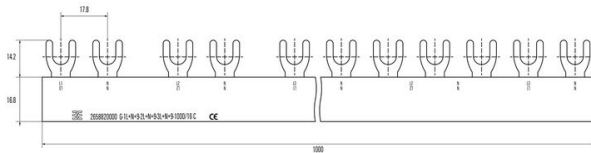
G-1L+N+9-2L+N+9-3L+N+9-1000/16 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zeichnungen

www.weidmueller.com

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

Endkappen und Abdeckungen



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

Allgemeine Bestelldaten

Art	END CAP G+S 4L/16	Ausführung
Best.-Nr.	2659030000	Klemmenabdeckung, grau, Höhe: 21.2 mm, Breite: 8.3 mm, Tiefe: 16.8 mm
GTIN (EAN)	4050118671506	
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	Ausführung
Best.-Nr.	2659050000	Zusatzanschluss (Klemmen), 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671483	
VPE	10 ST	
Art	FIT 25 SN	Ausführung
Best.-Nr.	2659060000	Zusatzanschluss (Klemmen), 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671476	
VPE	30 ST	
Art	FIT 50 GN	Ausführung
Best.-Nr.	2659070000	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671469	
VPE	3 ST	
Art	FIT 50 GN/F	Ausführung
Best.-Nr.	2659090000	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671445	
VPE	3 ST	
Art	FIT 50 SN	Ausführung
Best.-Nr.	2659080000	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671452	
VPE	3 ST	

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

Art	FIT 50 SN/F	Ausführung
Best.-Nr.	2659100000	Zusatzanschluss (Klemmen), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671438	
VPE	3 ST	

Endkappen und Abdeckungen



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

Allgemeine Bestelldaten

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