

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Similar to illustration

4-poliga gaffeltyp fasfördelningsstänger används för potentialfördelning till andra komponenter i manöverskåpet, såsom brytare, jordfelsbrytare och andra installationsanordningar.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Fas-samlingskena (plintar), 80, Antal poler: 54, Iso-lerad: Ja, 16
Art.nr.	<a href="#">2658800000</a>
Typ	G-1L+N-2L+N-3L+N-1000/16 C
GTIN (EAN)	4050118671728
Förp.	15 items
Leveransstatus	Avanmäld
Sista orderdatum	2025-06-01T00:00:00+02:00

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

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

www.weidmueller.com

**Tekniska data****Godkännanden**

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

**Mått och vikter**

Djup	16.8 mm	Byggdjup (tum)	0.6614 inch
Höjd	16.5 mm	Bygghöjd (tum)	0.6496 inch
Bredd	1016 mm	Byggbredd (tum)	39.9999 inch
Nettovikt	255 g		

**Temperaturer**

Omgivningstemperatur -5 °C...40 °C

**Miljööverensstämmelse för produkt**

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag  
 REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

**Allmänt**

Antal poler 54

**Märkdata**

Märkarea 16 mm<sup>2</sup> Märkspänning 400 V  
 Märkström 80 A

**Materialdata**

Färgkod grå

**Mått**

Delning i mm (P) 17.80 mm

**Ytterligare tekniska data**

explosionstestat utförande Nej

**Klassificeringar**

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		

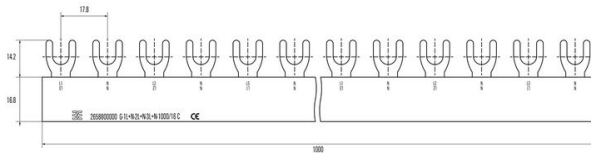
## G-1L+N-2L+N-3L+N-1000/16 C

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

## Ritningar

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Ritning



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

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

### Frontkåpor och beröringsskydd



Ändlock och kåpor säkerställer de krypavståndet i systemet finns även efter det att bussarna har kapats till längd eller när det gäller fristående kontakter, och fingersäkerhetsgaranti i enlighet med DIN EN 50274.

### Allmänna beställningsdata

Typ	END CAP G+S 4L/16	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2659030000</a>	Plintskydd, grå, Höjd: 21.2 mm, Bredd: 8.3 mm, Djup: 16.8 mm
GTIN (EAN)	4050118671506	
Förp.	10 ST	

### Plintmatning



Våra moduler för inmatning underlättar hanteringen vid matning av systemet. Böjradie i kabeln kan till exempel minskas genom att använda en inmatningsmetod med sidoingång.

### Allmänna beställningsdata

Typ	FIT 25 GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2659050000</a>	Extraanslutning (plint), 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118671483	
Förp.	10 ST	
Typ	FIT 25 SN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2659060000</a>	Extraanslutning (plint), 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118671476	
Förp.	30 ST	
Typ	FIT 50 GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2659070000</a>	Extraanslutning (plint), 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118671469	
Förp.	3 ST	
Typ	FIT 50 GN/F	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2659090000</a>	Extraanslutning (plint), 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118671445	
Förp.	3 ST	
Typ	FIT 50 SN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2659080000</a>	Extraanslutning (plint), 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118671452	
Förp.	3 ST	

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

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tillbehör

Typ	FIT 50 SN/F	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2659100000</a>	Extraanslutning (plint), 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118671438	
Förp.	3 ST	

## Frontkåpor och beröringsskydd



Ändlock och kåpor säkerställer de krypavståndet i systemet finns även efter det att bussarna har kapats till längd eller när det gäller fristående kontakter, och fingersäkerhetsgaranti i enlighet med DIN EN 50274.

## Allmänna beställningsdata

Typ	PROTECTION COVER G+S /5	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2659040000</a>	Plintskydd, gul, Höjd: 18.3 mm, Bredd: 8.1 mm, Djup: 18 mm
GTIN (EAN)	4050118671490	
Förp.	10 ST	