

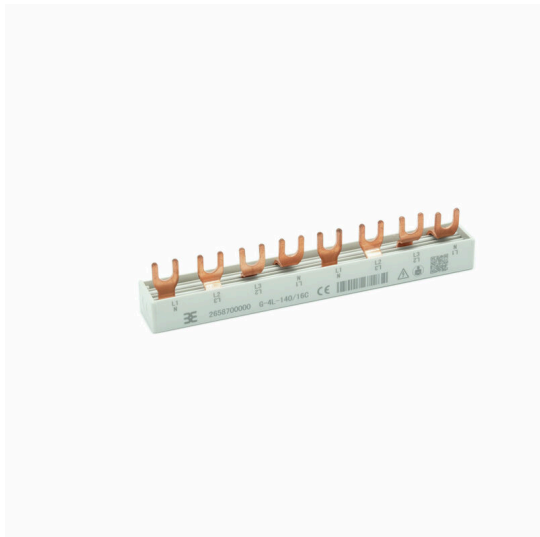
**G-4L-140/16 C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktillustration**

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: 8, Isole-rad: Ja, 16
Art.nr.	<a href="#">2658700000</a>
Typ	G-4L-140/16 C
GTIN (EAN)	4050118671827
Förp.	20 items
Leveransstatus	Avanmäld
Tillgänglig till	2025-06-01T00:00:00+02:00

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

## Mått och vikter

Djup	20.2 mm	Byggdjup (tum)	0.7953 inch
Höjd	28.5 mm	Bygghöjd (tum)	1.122 inch
Bredd	140 mm	Byggbredd (tum)	5.5118 inch
Nettovikt	83 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 8

## 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

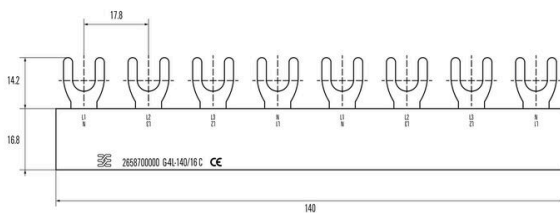
explosionstestat utförande Nej

## 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		

# Ritningar

## Ritning



## G-4L-140/16 C

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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-4L-140/16 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	