

# G-3L+9-1000/16 C

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

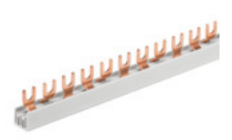
32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com





#### Similar to illustration

Les barres de distribution de phase de type de fourche à 3 pôles sont utilisées pour la distribution de potentiel à d'autres composants dans l'armoire de commande tels que les disjoncteurs, les disjoncteurs de courant résiduels et d'autres dispositifs d'installation.

### Informations générales de commande

<u>2658480000</u>	
G-3L+9-1000/16 C	
4050118672046	
5 pièce(s)	
	G-3L+9-1000/16 C 4050118672046



# G-3L+9-1000/16 C

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

# Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

נו	ım	ens	:IOI	ne	Αt	nc	oids

Dimensions et poias		info@waidmwaller.com		
Profondeur	15,4 mm	Profondeur (pouces)	www.weidmueใช้ชื่อให้กระห	
Hauteur	31 mm	Hauteur (pouces)	1,22 inch	
Largeur	1 016 mm	Largeur (pouces)	40 inch	
Poids net	607 g			

## Classifications

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	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

## Caractéristiques des matériaux

Couleur	gris	

# Caractéristiques nominales

Section nominale	16 mm²	Courant nominal	80 A

#### **Dimensions**

Pas en mm (P)	17,8 mm	

## Généralités

Nombre de pôles	48		

### **Agréments**

Agréments

•	7

ROHS	Conforme
RUNS	Conforme

### Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	
conformité	CE Declaration of Conformity
Catalogue	Catalogues in PDF-format