

**S-1L-106/16****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

**Illustration du produit**

Les barres de distribution de phase de mâle-type à 1 pôle sont utilisées pour la distribution de potentiel à d'autres composants dans l'armoire de commande tels que les disjoncteurs, disjoncteurs de courant résiduels et autres dispositifs d'installation.

**Informations générales de commande**

Référence	<a href="#">2657940000</a>
Type	S-1L-106/16
GTIN (EAN)	4050118672589
Qté.	10 pièce(s)

## S-1L-106/16

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	16,8 mm	Profondeur (pouces)	0,661 inch
Hauteur	15,5 mm	Hauteur (pouces)	0,61 inch
Largeur	108 mm	Largeur (pouces)	4,252 inch
Poids net	21 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 mm<sup>2</sup> Courant nominal 80 A

## Dimensions

Pas en mm (P) 17,8 mm

## Généralités

Nombre de pôles 6

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité [CE Declaration of Conformity](#)

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)