

S-1L-268/16**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	2658000000
Type	S-1L-268/16
GTIN (EAN)	4050118672527
Qté.	10 pièce(s)

S-1L-268/16

Weidmüller Interfaces GmbH & 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	268 mm	Largeur (pouces)	10,551 inch
Poids net	56 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 15

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

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

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)