

Fiche de données

SERV-P. DIAM16 L1 SW/WS

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

www.weidmueller.com



Figure similaire

Le Servicepack est un sac contenant des symboles pré-imprimés sur feuilles perforées. Une solution complète pour le repérage de systèmes électriques, très résistante aux alcools alkyliques et benzènes.

Informations générales de commande

Version	Repérage d'quipements et appareillages, Repérage d'quipements et appareillages, 16 x 16 mm, noir
Référence	1707350001
Type	SERV-P. DIAM16 L1 SW/WS
GTIN (EAN)	4008190925314
Qté.	1 pièce(s)

Fiche de données**SERV-P. DIAM16 L1 SW/WS**

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	0,08 mm	Profondeur (pouces)	0,003 inch
Hauteur	16 mm	Hauteur (pouces)	0,63 inch
Largeur	16 mm	Largeur (pouces)	0,63 inch
Poids net	36,4 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-45...80 °C
------------------------------------	-------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04

Caractéristiques générales

Adhésif	Acrylcopolymère permanent	Caractères imprimés	caractères mélangés
Couleur	noir	Couleur du matériau selon code couleurs	0
Impression	L1	Largeur	16 mm
Matériau	Tissu, avec couche acrylique	Nombre de repérages par combinaison	1 Feuille d'étiquettes = 20 Repérage d'’équipements et appareillages
Nombre par feuille	20	Plage de température d'utilisation, max.	80 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-45 °C	plage de température d'utilisation	-45...80 °C

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Données techniques	WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format