

SERV-P. DIAM16 L2 SW/WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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 alkylés et benzènes.

Informations générales de commande

Version	Repérage d'équipements et appareillages, Repérage d'équipements et appareillages, 16 x 16 mm, noir
Référence	1707350002
Type	SERV-P. DIAM16 L2 SW/WS
GTIN (EAN)	4008190925321
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 8 novembre 2022 09:24:30 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

SERV-P. DIAM16 L2 SW/WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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	35,2 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	Acryl copolymère permanent	Caractères imprimés	caractères mélangés
Couleur	noir	Couleur du matériau selon code couleurs	0
Impression	L2	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	EPLAN, WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format