

P 14/4 D01 BR SAKS4

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Figure similaire

Les anneaux de jauge sont utilisés pour protéger contre l'utilisation de tailles de fusible incorrectement sélectionnées. Ils sont simplement insérés dans la base de fusible respective et empêchent l'utilisation de fusibles plus grands.

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Calibre (disjoncteur automatique), 4 A
Référence	0138100000
Type	P 14/4 D01 BR SAKS4
GTIN (EAN)	4008 190077365
Qté.	50 pièce(s)

P 14/4 D01 BR SAKS4

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	10,5 mm	Profondeur (pouces)	0,413 inch
Hauteur	11 mm	Hauteur (pouces)	0,433 inch
Diamètre	12 mm	Poids net	0,36 g

Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Aluminium	Couleur	brun
----------	-----------	---------	------

Caractéristiques du système

Version	Élément fusible
---------	-----------------

Caractéristiques nominales

Courant nominal	4 A
-----------------	-----

Dimensions

Diamètre	12 mm
----------	-------

Fusibles

Couleur	brun	Courant	4 A
Fusible	E14	Type	Bagues de calibrage pour inserts E14 4 A
Version	Élément fusible		

Généralités

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Documentation utilisateur	StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	