

KLIPPON POK1 2M16AB CSS

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

www.weidmueller.com

**Informations générales de commande**

Version	Boîtier avec trou taraudé, 75 x 80 x 56.5, Polyester renforcé fibre de verre, Perçages côté A: 2 x M16x1,5, Perçages côté B: 2 x M16x1,5
Référence	8000004160
Type	KLIPPON POK1 2M16AB CSS
GTIN (EAN)	403224898623 1
Qté.	1 pièce(s)
valable pour rail profilé équipé	8000004144
Produit de référence	1305810000
valable pour rail profilé	1928060000

Date de création 31 mars 2023 10:32:00 CEST

KLIPPON POK1 2M16AB CSS

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	56,5 mm	Profondeur (pouces)	2,224 inch
Hauteur	75 mm	Hauteur (pouces)	2,953 inch
Largeur	80 mm	Largeur (pouces)	3,15 inch
Poids net	237 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01

Numéros de certificat du boîtier

Numéro de certificat (EAC)	RUC-DE.BE02.B.00173
----------------------------	---------------------

Boîtier

Matériau	Polyester renforcé fibre de verre	Perçages côté A	2 x M16x1,5
Perçages côté B	2 x M16x1,5	Perçages côté C	aucun
Perçages côté D	aucun		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c0b142f1-4049-4b95-bbc3-9959a2d3b09c

Agréments

Agréments



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

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

Fiche de données

KLIPPON POK1 2M16AB CSS

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

www.weidmueller.com

Dessins

