

**Klippon POK (boîtier vide en polyester)
POK MOPL 2540**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

**Plaques de montage pour boîtiers Klippon® POK**

Plaques de montage en tôle d'acier de 2 mm, pour montage longitudinal et transversal de rails DIN, ou pour le montage de composants directement sur les plaques de montage.

Informations générales de commande

Type	POK MOPL 2540
Référence	9510650000
Version	Klippon POK (boîtier vide en polyester), Plaque de montage, Hauteur: 234 mm, Largeur: 384 mm, Profondeur: 1.5 mm, Matériau: Tôle d'acier, zinguée, autres, argent
GTIN (EAN)	4032248415298
Cdt.	1 pièce(s)

**Klippon POK (boîtier vide en polyester)
POK MOPL 2540**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Largeur	384 mm	Largeur (pouces)	15,118 inch
Hauteur	234 mm	Hauteur (pouces)	9,213 inch
Profondeur	1,5 mm	Profondeur (pouces)	0,059 inch
Cote de fixation largeur	372 mm	Cote de fixation hauteur	100 mm
Poids net	1 046 g		

Caractéristiques générales

Résistance du matériau	1,5 mm	Matériau	Tôle d'acier, zinguée
Surface	autres		

Caractéristiques générales accessoires

Cote de fixation hauteur	100 mm	Cote de fixation largeur	372 mm
Matériau	Tôle d'acier, zinguée	Résistance du matériau	1,5 mm
Surface	autres	Type de fixation	Vissé

Classifications

ETIM 3.0	EC000318	ETIM 4.0	EC002620
ETIM 5.0	EC002620	ETIM 6.0	EC000213
UNSPSC	31-16-23-03	eClass 5.1	27-18-92-07
eClass 6.2	27-18-92-61	eClass 7.1	27-18-92-61
eClass 8.1	27-18-92-61	eClass 9.0	27-40-06-39
eClass 9.1	27-18-92-90		

Agréments

Agréments


 ROHS Conforme
Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Données techniques	STEP