

KTB MOPL 3020 S2 H

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

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

Abbildung ähnlich

Intégration, extension et individualisation :

Les compléments adaptés à chaque cas d'utilisation
Les accessoires système structurés de la nouvelle série de boîtiers Klippon® TB permettent d'adapter facilement le boîtier aux exigences spécifiques de chaque application.

Plaques de montage

Plaques de montage avec et sans perçages, pour la fixation longitudinale et transversale de rails profilés ou de composants directement sur la plaque de montage.

Informations générales de commande

Version	Klippon TB (Terminal Box), Plaque de montage, Hauteur: 251 mm, Largeur: 142 mm, Profondeur: 1.5 mm, Matériau de base: Acier inox 1.4301 (304), non traité, argent
Référence	8000115902
Type	KTB MOPL 3020 S2 H
GTIN (EAN)	4099986782914
Qté.	1 Pièce

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	1.5 mm	Profondeur (pouces)	0.0591 inch
Hauteur	251 mm	Hauteur (pouces)	9.8819 inch
Largeur	142 mm	Largeur (pouces)	5.5905 inch
Cote de fixation hauteur	235 mm	Cote de fixation largeur	126 mm
Poids net	440 g		

Températures

Température de fonctionnement

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

Caractéristiques générales

Epaisseur du matériau de la bride	3 mm	Epaisseur du matériau du coffret	1.5 mm
Résistance du matériau	1.5 mm	Instruction de montage	Plaque de montage
Surface	non traité	Degré de protection	avec le boîtier correspondant
Matériau de base	Acier inox 1.4301 (304)		

Caractéristiques générales accessoires

Résistance du matériau	1.5 mm	Surface	non traité
Matériau de base	Acier inox 1.4301 (304)	Cote de fixation largeur	126 mm
Cote de fixation hauteur	235 mm		