

**KTB MOPL 5040 S2N 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 perforages, 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: 453 mm, Largeur: 345 mm, Profondeur: 1.5 mm, Matériau: Acier inox 1.4301 (304), non traité, argent
Référence	<a href="#">8000115905</a>
Type	KTB MOPL 5040 S2N H
GTIN (EAN)	4099986782945
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 14 mai 2025 12:38:25 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

## KTB MOPL 5040 S2N H

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	1,5 mm	Profondeur (pouces)	0,059 inch
Hauteur	453 mm	Hauteur (pouces)	17,835 inch
Largeur	345 mm	Largeur (pouces)	13,583 inch
Cote de fixation hauteur	218,5 mm	Cote de fixation largeur	329 mm
Poids net	1 850 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC000213	ETIM 7.0	EC000213
ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 9.0	27-40-06-39
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-40-06-39
ECLASS 11.0	27-40-06-39	ECLASS 12.0	27-40-06-39
ECLASS 13.0	27-40-06-39	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

## Caractéristiques générales

Degré de protection	avec le boîtier correspondant	Epaisseur du matériau de la bride	3 mm
Epaisseur du matériau du coffret	1,5 mm	Instruction de montage	Plaque de montage
Matériau	Acier inox 1.4301 (304)	Résistance du matériau	1,5 mm
Surface	non traité		

## Caractéristiques générales accessoires

Cote de fixation hauteur	218,5 mm	Cote de fixation largeur	329 mm
Matériau	Acier inox 1.4301 (304)	Résistance du matériau	1,5 mm
Surface	non traité		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

## Agréments

Agréments



Agréments MAMID	<a href="https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/">https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/</a>
ROHS	Conforme

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>