

KTB RNHD 484815 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



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.

Capuchons de protection

Les capuchons de protection offrent une protection additionnelle parfaite pour le boîtier lorsque ce dernier est utilisé dans des zones climatiques particulières comme par exemple celles exposées à des pluies fréquentes ou à un rayonnement solaire élevé.

Informations générales de commande

Version	Klippon TB (Terminal Box), Capuchon de protection, Hauteur: 53.4 mm, Largeur: 485 mm, Profondeur: 160.5 mm, Matériau: Acier inox 1.4301, poli miroir, argent
Référence	1281470000
Type	KTB RNHD 484815 R
GTIN (EAN)	4050118072112
Qté.	1 pièce(s)
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2024-08-31
Produit de remplacement	1314220000

Date de création 2 octobre 2024 13:58:25 CEST

KTB RNHD 484815 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	160,5 mm	Profondeur (pouces)	6,319 inch
Hauteur	53,4 mm	Hauteur (pouces)	2,102 inch
Largeur	485 mm	Largeur (pouces)	19,094 inch
Poids net	2 320 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000744	ETIM 7.0	EC000744
ETIM 8.0	EC000744	ETIM 9.0	EC000744
ECLASS 9.0	27-18-24-05	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-24-05	ECLASS 11.0	27-18-24-05
ECLASS 12.0	27-18-24-05	ECLASS 13.0	27-18-24-05
ECLASS 14.0	27-18-24-05		

Caractéristiques générales

Matériau	Acier inox 1.4301	Surface	poli miroir
----------	-------------------	---------	-------------

Caractéristiques générales accessoires

Matériau	Acier inox 1.4301	Surface	poli miroir
----------	-------------------	---------	-------------

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	INSTR KTB RNHD R
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	CAT 5 ENCL 17/18 EN