

## KTB RNHD 303020 R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Similaire à l'illustration



## 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: 55.9 mm, Largeur: 311 mm, Profondeur: 221.2 mm, Matériau: Acier inox 1.4301, poli miroir, argent
Référence	<a href="#">1281400000</a>
Type	KTB RNHD 303020 R
GTIN (EAN)	4050118072082
Qté.	1 pièce(s)
Statut de livraison	<b>Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.</b>
Disponible jusqu'à	2024-08-31
Produit de remplacement	<a href="#">1314180000</a>

Date de création 2 octobre 2024 13:45:40 CEST

**KTB RNHD 303020 R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	221,2 mm	Profondeur (pouces)	8,709 inch
Hauteur	55,9 mm	Hauteur (pouces)	2,201 inch
Largeur	311 mm	Largeur (pouces)	12,244 inch
Poids net	1 468 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	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">INSTR KTB RNHD R</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	