

**KTB RNHD 303020 R****Weidmüller Interface GmbH & 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="#">128140000</a>
Type	KTB RNHD 303020 R
GTIN (EAN)	4050118072082
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 28 mars 2023 16:17:39 CEST

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

## KTB RNHD 303020 R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	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

### Caractéristiques générales

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

### Caractéristiques générales accessoires

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

### Agréments

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

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">INSTR KTB RNHD R</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	