

KTB RNHD 987420 S4E R**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.

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: 745 mm, Profondeur: 211.2 mm, Matériau: Acier inoxydable 1.4404 (316L), électropoli, argent
Référence	1314340000
Type	KTB RNHD 987420 S4E R
GTIN (EAN)	4050118117615
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 13:09:38 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

KTB RNHD 987420 S4E R
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Profondeur	211,2 mm	Profondeur (pouces)	8,315 inch
Hauteur	55,9 mm	Hauteur (pouces)	2,201 inch
Largeur	745 mm	Largeur (pouces)	29,331 inch
Poids net	3 260 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 inoxydable 1.4404 (316L)	Surface	électropoli
----------	--------------------------------	---------	-------------

Caractéristiques générales accessoires

Matériau	Acier inoxydable 1.4404 (316L)	Surface	électropoli
----------	--------------------------------	---------	-------------

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	EPLAN
Documentation utilisateur	INSTR KTB RNHD R
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	