

KTB RNHD 916120 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura







Abbildung ähnlich

Integrare, ampliare e personalizzare -

il completamento adatto per ogni caso applicativo

Gli accessori di sistema della nuova serie di custodie Klippon® TB consentono un semplice adattamento della custodia alle esigenze specifiche delle singole applicazioni.

Calotta antipioggia

La calotta antipioggia assicura una protezione supplementare nel caso in cui la custodia venga installata in particolari zone climatiche, ad esempio sotto la pioggia battente o in presenza di un forte irraggiamento solare.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Klippon TB (Terminal Box), Protezione antipioggia,
	Posizione verticale: 55.9 mm, Larghezza: 615 mm,
	Profondità: 211.2 mm, Materiale: Acciaio inox
	1.4301, specchio lucidato, argento
N. d'ordine	<u>1281570000</u>
Tipo	KTB RNHD 916120 R
GTIN (EAN)	4050118072167
CPZ	1 Pezzo
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2024-08-31
Prodotto alternativo	<u>1314330000</u>

Data di creazione 18 settembre 2024 12.36.10 CEST



KTB RNHD 916120 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

	-		
Dimen	รเก	nı e	nesi

Profondità	211,2 mm	Profondità (pollici)	8,315 inch
Posizione verticale	55,9 mm	Altezza (pollici)	2,201 inch
Larghezza	615 mm	Larghezza (pollici)	24,213 inch
Peso netto	3.040 g		

PE70 Dati Generali

Materiale	Acciaio inox 1.4301	Superficie	specchio lucidato

Dati generali Accessori

Materiale	Acciaio inox 1.4301	Superficie	specchio lucidato
Classificazioni			

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		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

Omologazioni

ROHS	Conforme

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	INSTR KTB RNHD R
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	