

**KTB RNHD XX1513V S4E R**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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: 50.9 mm, Larghezza: 157 mm, Profondità: 142.8 mm, Materiale di base: acciaio inossidabile 1.4404 (316L), lucidatura elettrochimica, argento
N. d'ordine	<a href="#">1314090000</a>
Tipo	KTB RNHD XX1513V S4E R
GTIN (EAN)	4050118117332
CPZ	1 Pieza

**KTB RNHD XX1513V S4E R**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Omologazioni**

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

**Dimensioni e pesi**

Profondità	142.8 mm	Profondità (pollici)	5.622 inch
Posizione verticale	50.9 mm	Altezza (pollici)	2.0039 inch
Larghezza	157 mm	Larghezza (pollici)	6.1811 inch
Peso netto	1200 g		

**Temperature**

Temperatura d'esercizio

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

**PE70 Dati Generali**

Superficie	lucidatura elettrochimica	Materiale di base	acciaio inossidabile 1.4404 (316L)
------------	---------------------------	-------------------	------------------------------------

**Dati generali Accessori**

Superficie	lucidatura elettrochimica	Materiale di base	acciaio inossidabile 1.4404 (316L)
------------	---------------------------	-------------------	------------------------------------

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC000744	ETIM 9.0	EC000744
ETIM 10.0	EC000744	ECLASS 14.0	27-18-24-05
ECLASS 15.0	27-18-24-05		