

**KTB GP 403015 CD S4****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.

**Piastre a flangia**

Piastre a flangia in due spessori per una semplice sostituzione delle piastre a flangia preconfezionate in loco.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Klippon TB (Terminal Box), Piastra a flangia, diritto, Posizione verticale: 348 mm, Larghezza: 117 mm, Profondità: 3 mm, Piastre flangiate: sinistra, destra, Materiale: Acciaio inox 1.4404, lucidatura elettrolitica, argento
N. d'ordine	<a href="#">1281040000</a>
Tipo	KTB GP 403015 CD S4
GTIN (EAN)	4050118071696
CPZ	1 Pezzo
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2024-10-31
Prodotto alternativo	<a href="#">8000112981</a>

Data di creazione 18 settembre 2024 12.35.35 CEST

## KTB GP 403015 CD S4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	3 mm	Profondità (pollici)	0,118 inch
Posizione verticale	348 mm	Altezza (pollici)	13,701 inch
Larghezza	117 mm	Larghezza (pollici)	4,606 inch
Peso netto	975 g		

## PE70 Dati Generali

Fissaggio dei componenti	max. 10 kHz	Grado di protezione (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Materiale	Acciaio inox 1.4404	Piastre flangiate	sinistra, destra
Spessore materiale	3 mm	Superficie	lucidatura elettrochimica

## Dati generali Accessori

Materiale	Acciaio inox 1.4404	Spessore materiale	3 mm
Superficie	lucidatura elettrochimica		

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ECLASS 9.0	27-14-24-21	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-14-24-21	ECLASS 11.0	27-14-24-21
ECLASS 12.0	27-14-24-21	ECLASS 13.0	27-14-24-21
ECLASS 14.0	27-14-24-21		

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

## Omologazioni

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

## Download

Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--