

**KTB GP 30XX15 CD S4 PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Integrowanie, rozszerzenie i indywidualizacja:****Uzupełnienie pasujące do każdej aplikacji**

Kompletna paleta akcesoriów systemowych nowej serii obudów Klippon® TB umożliwia proste dopasowanie obudów do specyficznych wymagań konkretnej aplikacji.

**Płyty kołnierzowe**

Płyty kołnierzowe w dwóch materiałach i dwóch grubościach do prostej wymiany wstępnie uzbrajanych płyt kołnierzowych na miejscu.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Nr zam.	<a href="#">8000114898</a>
Typ	KTB GP 30XX15 CD S4 PE
GTIN (EAN)	4099986797376
Ilość	1 Szt.

## KTB GP 30XX15 CD S4 PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	3 mm	Głębokość (cale)	0,118 inch
Wysokość	254 mm	Wysokość (cale)	10 inch
Szerokość	117 mm	Szerokość (cale)	4,606 inch
Masa netto	718,4 g		

## Informacje ogólne

Grubość materiału	3 mm	Powierzchnia	element polerowany elektrolitycznie
Płytki kołnierzowa	Tak	Płyty kołnierzowe	z lewej strony, z prawej strony
Stopień ochrony (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	tworzywo	stal nierdzewna 1.4404 (316 L)

## Informacje ogólne Akcesoria

Grubość materiału	3 mm	Powierzchnia	element polerowany elektrolitycznie
tworzywo	stal nierdzewna 1.4404 (316 L)		

## Uziemienie obudowy

Uziemienie płyty kołnierza	przyspawany sworzeń uziemiający ze stali nierdzewnej M6 x 10
----------------------------	--

## Klasyfikacje

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		

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

## Pobieranie

Katalogi [Catalogues in PDF-format](#)