

KTB GP 453820 CD S4 PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Abbildung ähnlich

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

Wykonanie	Klippon TB (Terminal Box), Płyta kołnierzowa, Wysokość: 402 mm, Szerokość: 167 mm, Głębokość: 3 mm, Płyty kołnierzowe: z lewej strony, z prawej strony, element polerowany elektrolitycznie, srebrny
Nr zam.	2023520000
Typ	KTB GP 453820 CD S4 PE
GTIN (EAN)	4050118404210
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 20 marca 2021 19:38:33 CET

KTB GP 453820 CD S4 PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	3 mm	Głębokość (cale)	0,118 inch
Masa netto	1 160 g	Szerokość	167 mm
Szerokość (cale)	6,575 inch	Wysokość	402 mm
Wysokość (cale)	15,827 inch		

Informacje ogólne

Grubość materiału kołnierza	3 mm	Powierzchnia	element polerowany elektrolitycznie
Płyty kołnierzowe	z lewej strony, z prawej strony		

Informacje ogólne Akcesoria

Powierzchnia	element polerowany elektrolitycznie
--------------	-------------------------------------

Uziemienie obudowy

Uziemienie płyty kołnierza	M6 x 15
----------------------------	---------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	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

Pobieranie

Dane projektowe	STEP
Dane projektowe	EPLAN