

**KTB GP 303020 AB 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: 296 mm, Szerokość: 167 mm, Głębokość: 3 mm, Płyty kołnierzowe: u góry, na dole, element polerowany elektrolitycznie, srebrny
Nr zam.	<a href="#">2023140000</a>
Typ	KTB GP 303020 AB S4 PE
GTIN (EAN)	4050118403770
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 20 marca 2021 19:37:25 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**KTB GP 303020 AB 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	1 185 g	Szerokość	167 mm
Szerokość (cale)	6,575 inch	Wysokość	296 mm
Wysokość (cale)	11,654 inch		

**Informacje ogólne**

Grubość materiału kołnierza	3 mm	Powierzchnia	element polerowany elektrolitycznie
Płyty kołnierzone	u góry, na dole		

**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	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN</a>