

KTB GP 262615 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: 254 mm, Szerokość: 117 mm, Głębokość: 3 mm, Płyty kołnierzowe: u góry, na dole, element polerowany elektrolitycznie, srebrny
Nr zam.	2022930000
Typ	KTB GP 262615 AB S4 PE
GTIN (EAN)	4050118403824
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 20 marca 2021 19:36:54 CET

KTB GP 262615 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	712 g	Szerokość	117 mm
Szerokość (cale)	4,606 inch	Wysokość	254 mm
Wysokość (cale)	10 inch		

Informacje ogólne

Grubość materiału kołnierza	3 mm	Powierzchnia	element polerowany elektrolitycznie
Płyty kołnierzowe	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	STEP
Dane projektowe	EPLAN