

PEBZ M10 KTB S4 SET

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.

Bolce uziemiające

Bolce uziemiające do wymiany kompletnego elementu konstrukcyjnego, w dwóch wariantach - z mosiądzu i stali nierdzewnej.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Klippon TB (Terminal Box), Trzpień uziemiający, inne, Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm, tworzywo: stal nierdzewna 1.4404, nieobrobiony, srebrny
Nr zam.	1192690000
Typ	PEBZ M10 KTB S4 SET
GTIN (EAN)	4032248974658
Ilość	1 Szt.

PEBZ M10 KTB S4 SET**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Głębokość	48,7 mm	Głębokość (cale)	1,917 inch
Wysokość	21 mm	Wysokość (cale)	0,827 inch
Szerokość	21 mm	Szerokość (cale)	0,827 inch
Średnica	21 mm	Masa netto	32,46 g

Informacje ogólne

Powierzchnia	nieobrobiony	materiał uszczelniający	Silikon
tworzywo	stal nierdzewna 1.4404		

Informacje ogólne Akcesoria

Powierzchnia	nieobrobiony	tworzywo	stal nierdzewna 1.4404
--------------	--------------	----------	------------------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002623	ETIM 7.0	EC002623
ETIM 8.0	EC002623	ETIM 9.0	EC002623
ECLASS 9.0	27-18-28-14	ECLASS 9.1	27-18-92-64
ECLASS 10.0	27-18-28-14	ECLASS 11.0	27-18-28-14
ECLASS 12.0	27-18-28-14	ECLASS 13.0	27-18-28-14

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	