

## PEBZ M10 KTB BR SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Zdjęcie produktu



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

Wersja	Klippon TB (Terminal Box), Trzpień uziemiający, inne, Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm, Materiał podstawowy: mosiądz, nieobrobiony, srebrny
Nr zam.	<a href="#">1192680000</a>
Typ	PEBZ M10 KTB BR SET
GTIN (EAN)	4032248974641
Ilość	1 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

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

## Wymiary i masa

Głębokość	48.7 mm	Głębokość (cale)	1.9173 inch
Wysokość	21 mm	Wysokość (cale)	0.8268 inch
Szerokość	21 mm	Szerokość (cale)	0.8268 inch
Średnica	21 mm	Masa netto	92.8 g

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna
----------------------------

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	60935fd8-f69e-4f6d-b131-ea00de7724ca

## Informacje ogólne

Powierzchnia materiału uszczelniającego	nieobrobiony Silikon	Materiał podstawowy	mosiądz
-----------------------------------------	-------------------------	---------------------	---------

## Informacje ogólne Akcesoria

Powierzchnia	nieobrobiony	Materiał podstawowy	mosiądz
--------------	--------------	---------------------	---------

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002623	ETIM 9.0	EC002623
ETIM 10.0	EC002623	ECLASS 14.0	27-18-28-14
ECLASS 15.0	27-18-28-14		