

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

Abbildung ähnlich

**Intégration, extension et individualisation :
Les compléments adaptés à chaque cas
d'utilisation**

Les accessoires système structurés de la nouvelle série de boîtiers Klippon® TB permettent d'adapter facilement le boîtier aux exigences spécifiques de chaque application.

Ecrou de mise à la terre

Ecrou de mise à la terre pour remplacement en tant que composant complet, disponible en version laiton et acier inox.

Informations générales de commande

Version	Klippon TB (Terminal Box), Boulon de terre, autres, Largeur: 48.5 mm, Matériau: Laiton, non traité, argent
Référence	1192680000
Type	PEBZ M10 KTB BR SET
GTIN (EAN)	4032248974641
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 12:23:44 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Largeur	48,5 mm	Largeur (pouces)	1,909 inch
Diamètre	21 mm	Poids net	1 116,54 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	60935fd8-f69e-4f6d-b131-ea00de7724ca
------------	----------------	------	--------------------------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC002623	ETIM 7.0	EC002623
ETIM 8.0	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

Caractéristiques générales

Matériau	Laiton	Matériau du joint	Silicone
Surface	non traité		

Caractéristiques générales accessoires

Matériau	Laiton	Surface	non traité
----------	--------	---------	------------

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format