

MPB 18/1- 3 - Pont de câblage



2809212

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2809212>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Pont de câblage pour modules avec pas de raccordement 17,5 mm, monophasé, 3 pôles



Avantages

- En combinaison avec d'autres appareils dans le coffret d'installation, par ex. des disjoncteurs différentiels et des coupe-circuits automatiques
- Câblage orienté sur la pratique de toutes les applications courantes
- Pour des combinaisons de protections primaire et moyenne

Données commerciales

Référence	2809212
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	CL132Z
Product key	CL132Z
Page catalogue	Page 101 (C-4-2019)
GTIN	4017918076283
Poids par pièce (emballage compris)	14,38 g
Poids par pièce (hors emballage)	14,19 g
Numéro du tarif douanier	85369095
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Pont
Type	Peigne de pontage
Nombre de pôles	3

État de la gestion des données

Révision de l'article	03
-----------------------	----

Propriétés électriques

Nombre de phases	1
Intensité nominale I_N	100 A

Indications sur les matériaux

Couleur	gris (RAL 7042)
	couleur cuivre
Matériau du boîtier	Plastique
Matériau de contact	E-Cu 58

MPB 18/1- 3 - Pont de câblage



2809212

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2809212>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27371306
ECLASS-12.0	27371306
ECLASS-13.0	27371306

ETIM

ETIM 9.0	EC000215
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

MPB 18/1- 3 - Pont de câblage



2809212

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2809212>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr