

MICROFOX-R_DB - Pince droite



1212802

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212802>

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.



Pince ronde électronique, avec ouverture à ressort, poignée lisse, type de conditionnement : avec support pour présentoir (Backcard)

Avantages

- Champs d'ouverture pour une ouverture uniforme et aisément accessible
- Manches à deux composants de forme ergonomique pour un travail sans effort et sans risque de dérapage
- Une articulation traversante pour une stabilité durable et un effort optimal
- Les surfaces métalliques sont finement polies et huilées et offrent une résistance maximale à la rouille.
- Fabrication à partir d'un acier d'outillage spécial de haute qualité

Données commerciales

Référence	1212802
Conditionnement	6 Unité(s)
Commande minimum	6 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH3151
Product key	BH3151
GTIN	4046356994354
Poids par pièce (emballage compris)	91,75 g
Poids par pièce (hors emballage)	91,75 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	DE

MICROFOX-R_DB - Pince droite

1212802

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212802>



Caractéristiques techniques

Remarques

Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Vous trouverez des informations sur la Proposition 65 de Californie dans la déclaration du fabricant à l'onglet "Téléchargements"

Propriétés du produit

Type de produit

Pince électronique

Dimensions

Longueur

120 mm

MICROFOX-R_DB - Pince droite



1212802

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212802>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	21043821
ECLASS-15.0	21043821

ETIM

ETIM 10.0	EC000834
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27112100
-------------	----------

MICROFOX-R_DB - Pince droite



1212802

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212802>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

EU REACH SVHC

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

Aucune substance n'a un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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