

# MICROFOX-R ESD - Pince droite



1212481

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212481>

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 ESD, prise lisse, avec ressort d'ouverture, antireflet et phosphatée, poignée à 2 éléments

## Description du produit

Remarque :

En raison des défis existant actuellement sur le marché mondial de l'approvisionnement, Phoenix Contact est malheureusement contraint d'accepter un autre matériau conforme à ESD. Les outils seront livrés à l'avenir avec des poignées en plastique noir/turquoise. Ceci n'entrave en rien la fonction ni la qualité des pinces ESD.

## Avantages

- Ressort d'ouverture pour une ouverture facile et régulière
- Poignées ergonomiques à deux composants pour un travail sans fatigue et sans risque de glissement
- Poignées spéciales en plastique conducteur pour dissipation lente et contrôlée de l'énergie électrostatique
- Les surfaces métalliques sont finement polies et phosphatées pour une protection optimale contre la rouille et un travail exempt d'éblouissement
- Acier à outils spécial pour une utilisation durable
- Articulation de précision vissée pour stabilité durable et résultats de travail optimum

## Données commerciales

Référence	1212481
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3152
Product key	BH3152
GTIN	4046356527132
Poids par pièce (emballage compris)	83,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	79,3 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	DE

# MICROFOX-R ESD - Pince droite



1212481

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212481>

## 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
Caractéristiques du produit	Ouverture facile et régulière
	Poignée ergonomique
	Poignée bicomposant
	Articulation de précision vissée
	Surfaces métalliques finement polies et phosphatées
	Contrôle ESD

### Propriétés électriques

Fusible	DIN EN 61340-5-1/VDE 0300-5-1, DIN EN 61340-2-3/VDE 0300-2-3
---------	--

### Dimensions

Longueur	125 mm
----------	--------

### Indications sur les matériaux

Couleur	multicolore (RAL -)
Matériau	Acier
Revêtement	phosphaté

# MICROFOX-R ESD - Pince droite



1212481

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212481>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	21043821
ECLASS-15.0	21043821

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# MICROFOX-R ESD - Pince droite



1212481

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212481>

## 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)