

# PSD-S 50 ME BR-BM/HCR - Étrier de montage



1018870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018870>

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.

Équerre en plastique pour le montage vertical de tubes avec pied en plastique



## Description du produit

Élément de raccordement pour colonnes de signaux

## Données commerciales

Référence	1018870
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRL117
Product key	DRL117
GTIN	4055626503875
Poids par pièce (emballage compris)	122,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	120,5 g
Numéro du tarif douanier	85319000
Pays d'origine	CZ

# PSD-S 50 ME BR-BM/HCR - Étrier de montage



1018870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018870>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

#### Remarque relative à l'application

Remarque relative à l'application	Uniquement pour un usage industriel
-----------------------------------	-------------------------------------

### Propriétés du produit

Type de produit	Élément de montage
Gamme de produits	PSD-S 50

### Dimensions

Hauteur	45,5 mm
Diamètre	50 mm

### Indications sur les matériaux

Coloris	noir
Matériau	PA-GF

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 30 °C
---------------------------------------	------------------

### Montage

Type de montage	Montage vissé
-----------------	---------------

# PSD-S 50 ME BR-BM/HCR - Étrier de montage



1018870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018870>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371233
ECLASS-15.0	27371233

### ETIM

ETIM 10.0	EC001153
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	46171600
-------------	----------

# PSD-S 50 ME BR-BM/HCR - Étrier de montage



1018870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018870>

## 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 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)