

PSD-S 50 ME BR-M12 M - Étrier de montage



1094143

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1094143>

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 métallique pour produits avec filetage de montage M22

Description du produit

Élément de raccordement pour colonnes de signaux

Données commerciales

Référence	1094143
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRL117
Product key	DRL117
GTIN	4055626915586
Poids par pièce (emballage compris)	35,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	35,5 g
Numéro du tarif douanier	73269098
Pays d'origine	CZ

PSD-S 50 ME BR-M12 M - Étrier de montage



1094143

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1094143>

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

Indications sur les matériaux

Coloris	noir
Matériau	Aluminium anodisé

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

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

Montage

Type de montage	Montage vissé (Joint d'étanchéité fourni)
-----------------	---

PSD-S 50 ME BR-M12 M - Étrier de montage



1094143

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1094143>

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-M12 M - Étrier de montage



1094143

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1094143>

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 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

1,69 kg CO2e

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