

RAILFIX 35/15 - Adaptateur de montage



1383151

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1383151>

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.

Adaptateur de montage, pour fixer des rails DIN NS 35/15 sur des plaques de montage ou des parois de boîtiers d'armoires électriques, matériau: Zinc injecté, type de montage: Montage vissé, coloris: gris



Données commerciales

Référence	1383151
Conditionnement	20 Unité(s)
Commande minimum	20 Unité(s)
Clé de vente	BE72VZ
Product key	BE72VZ
GTIN	4063151756635
Poids par pièce (emballage compris)	75 g
Poids par pièce (hors emballage)	75 g
Numéro du tarif douanier	79070000
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

RAILFIX 35/15 - Adaptateur de montage



1383151

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1383151>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Adaptateur de montage
Domaine d'application	Construction des machines
	Construction d'installations
	Construction d'armoires électriques
	Construction des machines

Propriétés électriques

Résistance de passage	< 5 mΩ
-----------------------	--------

Caractéristiques de raccordement

Filetage vis	M5
Couple de serrage	2 Nm

Dimensions

Largeur	89 mm
Largeur des trous	15 mm
Hauteur	40 mm
Hauteur des trous	6,2 mm
Profondeur	17,8 mm
Diamètre de perçage	4,6 mm (Broche de centrage)

Indications sur les matériaux

Couleur	gris (RAL 7042)
Matériau	Zinc injecté

Montage

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

RAILFIX 35/15 - Adaptateur de montage



1383151

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1383151>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27370419
ECLASS-15.0	27370419

ETIM

ETIM 10.0	EC001024
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1383151

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1383151>

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