

PACT MCR-RA - Adaptateur de rail DIN



2277598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2277598>

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 pour montage sur rail DIN. Convient uniquement aux boîtiers de transformateurs de courant gris.



Données commerciales

Référence	2277598
Conditionnement	12 Unité(s)
Commande minimum	12 Unité(s)
Clé de vente	CMMA1Z
Product key	CMMA1Z
GTIN	4046356304979
Poids par pièce (emballage compris)	3,275 g
Poids par pièce (hors emballage)	3,183 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

PACT MCR-RA - Adaptateur de rail DIN



2277598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2277598>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Adaptateur de montage
-----------------	-----------------------

Indications sur les matériaux

Couleur	gris (RAL 7042)
---------	-----------------

Montage

Type de montage	Profilé : 35 mm
	Montage sur rail DIN

PACT MCR-RA - Adaptateur de rail DIN



2277598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2277598>

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2277598>



cULus Recognized

Identifiant de l'homologation: E323953

2277598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2277598>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27370419
ECLASS-15.0	27370419

ETIM

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

UNSPSC

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

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 %