

Séparateurs passifs - MINI MCR-2-RPS-2I-2I-OLP - 2906448

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables. (<http://phoenixcontact.fr/download>)



Séparateur 2 voies à deux canaux alimenté par boucle de sortie avec connectique enfichable, pour l'isolation galvanique de signaux analogiques. Signal d'entrée = signal de sortie : 0(4) mA... 20 mA. Raccordement vissé.


La figure illustre la variante avec raccordement Push-in

Description du produit

Séparateur 2 voies à deux canaux alimenté par boucle de sortie avec connectique enfichable, pour l'isolation galvanique et le filtrage des signaux analogiques. Le séparateur alimenté par boucle de sortie permet l'exploitation d'une carte d'entrée analogique active avec tension d'alimentation de 6 V CC à 30 V CC. L'alimentation du séparateur et des capteurs raccordés est assurée par la boucle de courant de l'automate. Signal d'entrée = signal de sortie : 0(4) mA ... 20 mA. Le convertisseur de mesure prend en charge la communication NFC.



Données commerciales

Unité de conditionnement	1
GTIN	 4 055626 077949
GTIN	4055626077949
Numéro du tarif douanier	85437090

Caractéristiques techniques

Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	La déclaration du fabricant dans l'onglet « Downloads » contient des informations détaillées sur les substances dangereuses.

Homologations

Homologations

Homologations

UL Listed / cUL Listed / Homologation cULus


Séparateurs passifs - MINI MCR-2-RPS-2I-2I-OLP - 2906448

Homologations

Homologations Ex

UL Listed / cUL Listed / Homologation cULus

Détails des approbations

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
-----------	---	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
------------	---	---	---------------

Homologation cULus			
--------------------	--	--	--
