

Désignation type de produit

Description du produit

IE M12 Plug PRO (PROFINET)

Connecteur M12 en degré de protection élevé, 4 points, codage D
Connecteur IE M12 Plug PRO M12 connecteur avec boîtier métallique robuste et connectique rapide, 180° de départ de câble (codage D) 1 colisage = 1 pièce pour SCALANCE X208 PRO et ET 200 PRO PN



Compatibilité d'utilisation

Pour la connexion des lignes électriques à SCALANCE X208PRO, ET200 PRO PN ou ET200 eco PN, avec des contacts autodénudants

Vitesse de transmission

Vitesse de transmission / pour Industrial Ethernet 10 Mbit/s, 100 Mbit/s

Interfaces

Nombre de raccordements électriques

- pour câbles Industrial Ethernet FC TP 4
- pour constituants réseau et terminaux 1

Type du raccordement électrique

- pour câbles Industrial Ethernet FC TP contacts autodénudants intégrés pour câbles d'installation TP FC à 4 conducteurs
- pour constituants réseau et terminaux Connecteur M12 (codage D)

Type du raccordement électrique / FastConnect

Non

Caractéristiques mécaniques

Matériau / du boîtier métal

Type de verrouillage Vissage

Présentation, dimensions et poids	
Type de départ de câble	Sortie de câble à 180°
Largeur	14 mm
Hauteur	14 mm
Profondeur	59 mm
Poids net	37 g

Conditions ambiantes admissibles	
Température ambiante	
<ul style="list-style-type: none"> • en service • à l'entreposage • pendant le transport 	-20 ... +70 °C -40 ... +80 °C -40 ... +80 °C
Résistance aux sollicitations chimiques / à l'eau	résistant
Indice de protection IP	IP67

Propriétés, fonctions et composants du produit / générale	
Caractéristique produit	
<ul style="list-style-type: none"> • sans silicone 	Oui
Constituant du produit	
<ul style="list-style-type: none"> • Décharge de traction 	Oui

Normes, spécifications, homologations	
Justification de qualification	
<ul style="list-style-type: none"> • Conformité RoHS • Homologation UL • Application ferroviaire selon EN 50155 	Oui Oui Non
Standard pour câblage structuré	Cat5

Pour plus d'informations / Liens Internet	
Lien Internet	
<ul style="list-style-type: none"> • vers site Internet : Aide à la sélection SIMATIC NET SELECTION TOOL • vers site Internet : Communication industrielle • vers site Internet : Industry Mall • vers site Internet : Centre d'information et de téléchargements • vers site Internet : Base de données d'images • vers site Internet : CAx-Download-Manager • vers site Internet : Assistance en ligne Industry 	http://www.siemens.com/snst http://www.siemens.com/simatic-net https://mall.industry.siemens.com http://www.siemens.com/industry/infocenter http://automation.siemens.com/bilddb http://www.siemens.com/cax http://support.automation.siemens.com
dernière modification :	27-08-2019