

désignation type de produit
description du produit

Traversée de cloison IE M12

Traversée de panneau d'armoire M12 (codage D) / RJ45

Traversée de cloison IE M12 traversée d'armoire pour le passage de M12 (codage D) fast-connect (IP65) sur connectique RJ45 (IP20) 1 colisage =5 pièces



compatibilité d'utilisation

Traversée de panneau d'armoire pour passer de la connectique M12 (codée D, IP65/67) à la connectique RJ45 (IP20)

vitesse de transmission

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

interfaces

nombre de raccordements électriques

• pour constituants réseau et terminaux

2

version du raccordement électrique

• pour constituants réseau et terminaux

Connecteur femelle M12 (codage D) et RJ45

version du raccordement électrique / FastConnect

Non

caractéristiques mécaniques

matériau / du boîtier

matière plastique

version du verrouillage

Raccord à vis

forme, dimensions et poids

type de départ de câble

Sortie de câble à 90°

largeur

24 mm

hauteur	45 mm
profondeur	35,4 mm
poids net	40 g

conditions ambiantes	
température ambiante	
• en service	0 ... 70 °C
• à l'entreposage	0 ... 70 °C
• pendant le transport	0 ... 70 °C
indice de protection IP	IP65/67 (M12) / IP20 (RJ45)

caractéristiques produit, fonctions produit, constituants produit / général	
caractéristique produit	
• apte PoE	Oui
• apte PoE+	Oui
• sans silicium	Oui
constituant du produit	
• décharge de traction	Oui

normes, spécifications, homologations	
certificat d'aptitude	
• conformité RoHS	Oui
• homologation UL	Oui
• application ferroviaire selon EN 50155	Non
standard pour câblage structuré	Cat5

Plus d'informations / liens Internet	
lien Internet	
• vers site Internet : Aide à la sélection TIA Selection Tool	http://www.siemens.com/snst
• vers site Internet : Communication industrielle	http://www.siemens.com/simatic-net
• vers site Internet : Industry Mall	https://mall.industry.siemens.com
• vers site Internet : Centre d'information et de téléchargements	http://www.siemens.com/industry/infocenter
• vers site Internet : Banque d'images	http://automation.siemens.com/bilddb
• vers site Internet : CAx-Download-Manager	http://www.siemens.com/cax
• vers site Internet : Assistance en ligne Industry	https://support.industry.siemens.com

dernière modification :

02-12-2020