

désignation type de produit
description du produit

Traversée de cloison IE M12 4x2

Traversée de panneau d'armoire M12 (codage X) / RJ45
Traversée de cloison 4x 2 IE M12 traversée d'armoire pour le passage de la connectique M12 (codage X, IP65/67) à la connectique RJ45 IP20 colisage =1 pièce



compatibilité d'utilisation

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

vitesse de transmission

vitesse de transmission / pour Industrial Ethernet

10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s

interfaces

nombre de raccordements électriques

- pour constituants réseau et terminaux

1

version du raccordement électrique

- pour constituants réseau et terminaux

Connecteur femelle M12 (codage X) et RJ45

version du raccordement électrique / FastConnect

Non

caractéristiques mécaniques

matériau / du boîtier

métal

version du verrouillage

Raccord à vis

forme, dimensions et poids

type de départ de câble

Sortie de câble à 90°

largeur

22 mm

| | |
|------------|-------|
| hauteur | 29 mm |
| profondeur | 46 mm |
| poids net | 63 g |

conditions ambiantes

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| température ambiante | |
| <ul style="list-style-type: none"> • en service • à l'entreposage • pendant le transport | <p>-40 ... +85 °C</p> <p>-40 ... +85 °C</p> <p>-40 ... +85 °C</p> |
| résistance aux sollicitations chimiques | |
| <ul style="list-style-type: none"> • à l'eau | résistant |
| indice de protection IP | IP65/67 |

caractéristiques produit, fonctions produit, constituants produit / général

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| caractéristique produit | |
| <ul style="list-style-type: none"> • apte PoE • apte PoE+ • sans silicone | <p>Oui</p> <p>Oui</p> <p>Oui</p> |
| constituant du produit | |
| <ul style="list-style-type: none"> • décharge de traction | Oui |

normes, spécifications, homologations

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| certificat d'aptitude | |
| <ul style="list-style-type: none"> • conformité RoHS • homologation UL • homologation cULus • application ferroviaire selon EN 50155 | <p>Oui</p> <p>Oui</p> <p>Oui</p> <p>Non</p> |
| standard pour câblage structuré | Cat6A |

Plus d'informations / liens Internet

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| lien Internet | |
| <ul style="list-style-type: none"> • vers site Internet : Aide à la sélection TIA Selection Tool • vers site Internet : Communication industrielle • vers site Internet : Industry Mall • vers site Internet : Centre d'information et de téléchargements • vers site Internet : Banque d'images • vers site Internet : CAx-Download-Manager • vers site Internet : Assistance en ligne Industry | <p>http://www.siemens.com/snst</p> <p>http://www.siemens.com/simatic-net</p> <p>https://mall.industry.siemens.com</p> <p>http://www.siemens.com/industry/infocenter</p> <p>http://automation.siemens.com/bilddb</p> <p>http://www.siemens.com/cax</p> <p>https://support.industry.siemens.com</p> |

dernière modification : 02-12-2020