

désignation type de produit
description du produit

IE SC RJ POF Plug PRO (Push Pull)
Connecteur SC RJ pour câble FO POF
IE SC RJ POF Plug PRO pour montage sur site sur câbles FO POF
(colisage: 1 connecteur Duplex Duplex)



compatibilité d'utilisation

Connecteur connectorisable sur site pour la connexion d'appareils Push-Pull en degré de protection élevé

vitesse de transmission

vitesse de transmission / pour Industrial Ethernet 100 Mbit/s

interfaces

| | |
|---|---|
| nombre de ports optiques / pour FO | 1 |
| version du port optique / pour constituants réseau et terminaux | Connecteur SC RJ (raccordement d'appareils Push Pull) |
| version du raccordement électrique / FastConnect | Non |

caractéristiques mécaniques

| | |
|-------------------------|-------------------|
| matériau / du boîtier | matière plastique |
| version du verrouillage | Push Pull |

forme, dimensions et poids

| | |
|-------------------------|----------------------|
| type de départ de câble | Sortie de câble 180° |
| largeur | 22 mm |
| hauteur | 30 mm |
| profondeur | 62,5 mm |

| | |
|-----------|--------|
| poids net | 63,5 g |
|-----------|--------|

conditions ambiantes

| | |
|---|---|
| température ambiante | |
| <ul style="list-style-type: none"> • en service • à l'entreposage • pendant le transport | <p>-40 ... +70 °C</p> <p>-40 ... +70 °C</p> <p>-40 ... +70 °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"> • sans silicone | Oui |
| 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 • application ferroviaire selon EN 50155 | <p>Oui</p> <p>Non</p> <p>Non</p> |

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