

désignation type de produit

description du produit



IE RJ45 Port Lock

Verrou de port RJ45

verrou de port IE RJ45 serrure de port RJ45 avec clé pour la fermeture mécanique de ports RJ45 colisage =1.

compatibilité d'utilisation

Pour la fermeture mécanique de ports RJ45 inutilisés

interfaces

nombre de raccordements électriques

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

0

1

version du raccordement électrique

- pour constituants réseau et terminaux

Connecteur RJ45

version du raccordement électrique / FastConnect

Non

caractéristiques mécaniques

matériau / du boîtier

matière plastique

forme, dimensions et poids

type de départ de câble

Sortie de câble 180°

largeur

11,7 mm

hauteur

15,6 mm

profondeur

32,2 mm

poids net

0,01 g

conditions ambiantes

température ambiante

- en service
- à l'entreposage
- pendant le transport

-20 ... +60 °C

-20 ... +60 °C

-20 ... +60 °C

degré de protection IP

IP20

caractéristiques produit, fonctions produit, constituants produit / général

caractéristique produit

- apte PoE
- apte PoE+
- sans silicone

Non

Non

Oui

constituant du produit

- décharge de traction

Non

normes, spécifications, homologations

certificat d'aptitude

- conformité RoHS
- homologation UL
- homologation cULus
- application ferroviaire selon EN 50155

Oui

Non

Non

Non

désignation du matériel

- selon IEC 81346-2:2019

XGA

Plus d'informations / liens Internet

lien Internet

- vers site Internet : Aide de sélection de câbles et de connecteurs
- vers site Internet : Aide à la sélection TIA Selection Tool
- vers site Internet : Communication industrielle
- vers site Internet : SiePortal
- vers site Internet : Banque d'images
- vers site Internet : CAx-Download-Manager
- vers site Internet : Assistance en ligne Industry

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109766358>

<https://www.siemens.com/tstcloud>

<https://www.siemens.com/simatic-net>

<https://sieportal.siemens.com>

<https://www.automation.siemens.com/bilddb>

<https://www.siemens.com/cax>

<https://support.industry.siemens.com>

notes relatives à la sécurité

notes relatives à la sécurité

Siemens commercialise des produits et solutions comprenant des fonctions de cybersécurité industrielle qui contribuent à une exploitation sûre des installations, systèmes, machines et réseaux. Pour garantir la sécurité des installations, systèmes, machines et réseaux contre les cybermenaces, il est nécessaire de mettre en œuvre - et de maintenir en permanence - un concept de cybersécurité industrielle global et de pointe. Les produits et solutions de Siemens constituent un des éléments de ce concept. Il incombe aux clients d'empêcher tout accès non autorisé à ses installations, systèmes, machines et réseaux. Ces systèmes, machines et composants doivent uniquement être connectés au réseau d'entreprise ou à Internet dans la mesure où cela est nécessaire et seulement si des mesures de protection adéquates (ex : pare-feu et/ou segmentation du réseau) ont été prises. Pour plus d'informations à propos des mesures de protection pouvant être mises en œuvre dans le domaine de la cybersécurité industrielle, rendez-vous sur www.siemens.com/cybersecurity-industry. Les produits et solutions Siemens font l'objet de développements continus pour qu'ils soient encore plus sûrs. Siemens recommande vivement d'effectuer les mises à jour dès que celles-ci sont disponibles et d'utiliser la dernière version des produits. L'utilisation de versions qui ne sont plus prises en charge et la non-application des dernières mises à jour peut augmenter le risque de cybermenaces de nos clients. Pour être informé des mises à jour produit, abonnez-vous au flux RSS Siemens Industrial Cybersecurity à l'adresse suivante <https://www.siemens.com/cert>. (V4.7)

Homologations / Certificats

General Product Approval

Environment



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

dernière modification :

09/12/2024