

VS-PPC-C1-MNNA-4Q5-EMC - Connecteur RJ45



1403366

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403366>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Connecteur RJ45, indice de protection: IP65/IP67, nombre de pôles: 4, CAT5 (CEI 11801:2002), matériau: Métal, type de raccordement: Raccordement autodénudant IDC, section raccordable: AWG 22- 22, sortie du câble: droit, coloris: argent, PROFINET

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence | 1403366 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | ABNOAA |
| Product key | ABNOAA |
| Page catalogue | Page 359 (C-2-2019) |
| GTIN | 4046356708319 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 79,6 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 79,6 g |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| Pays d'origine | DE |

Caractéristiques techniques

Remarques

| | |
|-------------|---|
| Généralités | Ce produit est conforme à la directive PROFINET Cabling and Interconnection Technology Guideline for PROFINET, version 3.01, n° de commande : 2.252 |
|-------------|---|

Propriétés du produit

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Type | RJ45 |
| Type de produit | Connecteur de données (côté câble) |
| Type de capteur | PROFINET |
| Nombre de pôles | 4 |
| Enfichable | RJ45 8(4) |
| Nombre de sorties de câble | 1 |
| Blindé | oui |
| Sortie du câble | droit |

Propriétés d'isolation

| | |
|-------------------------|---|
| Catégorie de surtension | I |
| Degré de pollution | 2 |

Propriétés électriques

| | |
|--|---|
| Tension de référence (III/3) | 72 V (DC) |
| Courant de référence | 1,75 A |
| Tension nominale U_N | 48 V |
| Intensité nominale I_N | 1,75 A |
| Résistance de passage | 0,001 Ω (Fil - IDC) 0,005 Ω (Cordon - IDC) |
| Support de transmission | Cuivre |
| Propriétés de transmission (catégorie) | CAT5 |
| Vitesse de transmission | 100 MBit/s |

Caractéristiques de raccordement

Technologie de raccordement

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Type de raccordement | Raccordement autodénudant IDC |
| Section raccordable AWG | 22 ... 22 (rigide) |
| | 22 ... 22 (souple) |
| Section raccordable | 0,32 mm ² (rigide) |
| | 0,36 mm ² (souple) |

Dimensions

| | |
|----------|-------|
| Largeur | 22 mm |
| Hauteur | 30 mm |
| Longueur | 72 mm |

1403366

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403366>

Indications sur les matériaux

| | |
|---|------------|
| Coloris | argent |
| Matériau | Métallique |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| Matériau du joint torique | NBR |
| Matériau du joint d'étanchéité pour câble | TPE |
| Matériau du joint | NBR |
| Matériau de surface du boîtier | nickelé |
| Matériau joint d'étanchéité | TPE |
| Matériau de contact | CuSn |
| Matériau de surface du contact | Au/Ni |
| Matériau de porte-contacts | PC |
| Matériau du joint torique | NBR |
| Matériau du raccordement vissé | CuZn |
| Matériau du boîtier | Métal |

Câble/conducteur

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Diamètre extérieur du câble () | 5 mm ... 8 mm |
| Diamètre extérieur du câble | 5 mm ... 8 mm |
| Section du câble | 0,14 mm ² |

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

| | |
|--------------------|-------|
| Cycles d'enfichage | ≥ 500 |
|--------------------|-------|

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|------------------|
| Indice de protection | IP65/IP67 |
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 70 °C |
| Température ambiante (stockage/transport) | -40 °C ... 80 °C |
| Température ambiante (montage) | -5 °C ... 45 °C |

Normes et spécifications

| | |
|----------------------|---------------------|
| Normes/prescriptions | CEI PAS 61076-3-117 |
|----------------------|---------------------|

Montage

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Type de raccordement | Raccordement autodénudant IDC |
|----------------------|-------------------------------|

VS-PPC-C1-MNNA-4Q5-EMC - Connecteur RJ45

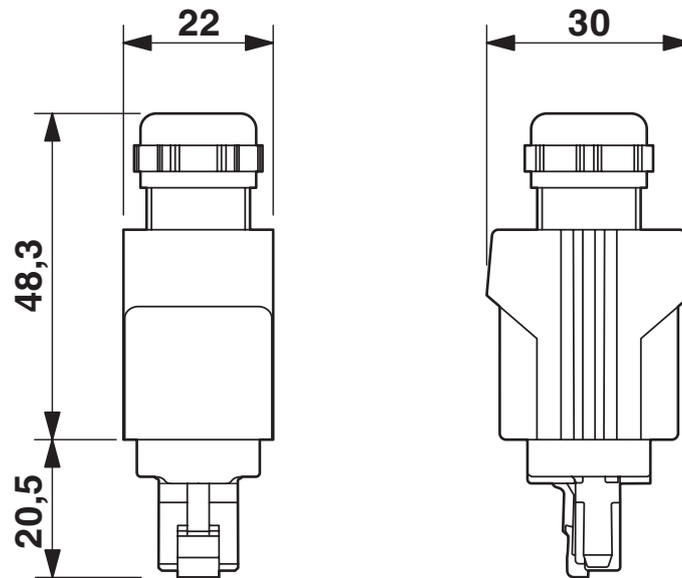
1403366

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403366>



Dessins

Dessin coté



Connecteur RJ45 CEM Push-Pull IP65/67

VS-PPC-C1-MNNA-4Q5-EMC - Connecteur RJ45



1403366

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403366>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27440101 |
| ECLASS-12.0 | 27440113 |
| ECLASS-13.0 | 27440116 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002636 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

VS-PPC-C1-MNNA-4Q5-EMC - Connecteur RJ45



1403366

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403366>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

VS-PPC-C1-MNNA-4Q5-EMC - Connecteur RJ45



1403366

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403366>

Accessoires

VS-CABLE-STRIP-VARIO - Outil à dénuder

1657407

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1657407>

Stripping-Tool, pour la dépose à plusieurs niveaux de câbles blindés



VS-OE-OE-93B/... - Câble de données

1417362

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1417362>



Câble de données, PROFINET CAT5 (100 Mbit/s), 4-pôles, blindé, extrémité libre, sur extrémité libre, longueur de câble: Longueur au choix (0,5 ... 400 m)

VS-PPC-C1-MNNA-4Q5-EMC - Connecteur RJ45

1403366

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403366>



CUC-V14-F1ZNI-EM/R40 - Cadre de montage

1413963

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1413963>



Cadre de montage RJ45, IP67, pour verrouillage Push-Pull, métallique, pour montage sur C.I., pour découpe de montage rectangulaire, avec joint, et vis de fixation

NBC-93C/... - Câble de données

1408538

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1408538>



Câble de données, PROFINET CAT5, 4-pôles, longueur de câble: Longueur au choix (110,0 ... 500,0 m), Livraison sur un dévidoir de câble dans maximum deux quantités partielles (détails : voir caractéristiques techniques)

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr