

VS-PPC-C1-MNNA-8Q5-EMC - Connettore RJ45



1403367

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403367>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Connettore RJ45, grado di protezione: IP65/IP67, numero poli: 8, 1 Gbit/s, CAT5 (IEC 11801:2002), materiale: Metallo, tipo di connessione: Connessione rapida IDC, uscita cavo: diritto, colore: argento, Ethernet

Connettore Push-Pull EMC

Dati commerciali

Codice articolo	1403367
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNOAA
Codice prodotto	ABNOAA
GTIN	4046356708326
Peso per pezzo (confezione inclusa)	81,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	79,7 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

1403367

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403367>

Dati tecnici

Note

Note generali	Questo prodotto soddisfa la direttiva PROFINET Cabling and Interconnection Technology Guideline for PROFINET, Version 3.01, Order No: 2.252
---------------	---

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore dati (lato cavo)
Tipo	RJ45
Tipo sensore	Ethernet
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45
Numero uscite cavi	1
Schermato	sì
Uscita cavo	diritto

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	I
Grado d'inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	72 V (DC)
Corrente nominale	1,75 A
Tensione nominale U_N	48 V
Corrente nominale I_N	1,75 A
Mezzo trasmissivo	Rame
Velocità di trasmissione	1 Gbit/s
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT5
Velocità di trasmissione	1 GBit/s

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

Collegamento	Connessione rapida IDC
Sezione di collegamento AWG	rigido
	flessibile

Dimensioni

Larghezza	22 mm
Altezza	30 mm
Lunghezza	57,7 mm

Indicazioni materiale

Colore	argento
--------	---------

VS-PPC-C1-MNNA-8Q5-EMC - Connettore RJ45



1403367

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403367>

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie custodia	nichelato
Materiale guarnizione per cavi	TPE
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Oro su nickel
Materiale inserto portacontatti	PC
Materiale O-ring	NBR

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	5 mm ... 8 mm
Diametro esterno conduttore	5 mm ... 8 mm
Sezione delle linee	0,14 mm ²

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 500
------------------	-------

Normative e prescrizioni

Norme/disposizioni	IEC PAS 61076-3-117
--------------------	---------------------

VS-PPC-C1-MNNA-8Q5-EMC - Connettore RJ45



1403367

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403367>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440290
ECLASS-15.0	27440114

ETIM

ETIM 10.0	EC002636
-----------	----------

UNSPSC

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

1403367

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403367>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol(n. CAS: 119-47-1)
	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol (UV-329)(n. CAS: 3147-75-9)
SCIP	43de9ffb-08f9-4599-9e95-1c912a0b3141

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com