

# VS-PPC-C1-RJ45-MNNA-PG9-4Q5-B - Connettore RJ45



1405141

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405141>

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: 4, CAT5 (IEC 11801:2002), materiale: Metallo, tipo di connessione: Connessione rapida IDC, sezione di connessione: AWG 26- 22, uscita cavo: diritto, colore: argento, PROFINET

## Dati commerciali

Codice articolo	1405141
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNOAA
Codice prodotto	ABNOAA
GTIN	4046356325929
Peso per pezzo (confezione inclusa)	70,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	70,5 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# VS-PPC-C1-RJ45-MNNA-PG9-4Q5-B - Connettore RJ45



1405141

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405141>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore dati (lato cavo)
Tipo	RJ45
Numero di poli	4
Piano d'inserimento	RJ45 8(4)
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
Resistenza di passaggio	0,001 $\Omega$ (Cavo - IDC) 0,005 $\Omega$ (Filo - IDC)
Mezzo trasmissivo	Rame
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT5
Velocità di trasmissione	100 MBit/s

## Dati di collegamento

### Tecnologia di connessione

Collegamento	Connessione rapida IDC
Sezione di collegamento AWG	26 ... 22 (rigido) 26 ... 22 (flessibile)
Sezione di collegamento	0,13 mm <sup>2</sup> ... 0,32 mm <sup>2</sup> (rigido) 0,14 mm <sup>2</sup> ... 0,36 mm <sup>2</sup> (flessibile)

## Interfacce

Tipo di segnale/categoria	PROFINET CAT5 (IEC 11801:2002)
---------------------------	--------------------------------

## Dimensioni

Larghezza	22 mm
Altezza	30 mm
Lunghezza	72 mm

## Indicazioni materiale

Colore	argento
Materiale	Metallo

# VS-PPC-C1-RJ45-MNNA-PG9-4Q5-B - Connettore RJ45



1405141

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405141>

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale della guarnizione O-ring	NBR
Materiale della guarnizione cavi	TPE
Materiale della guarnizione	NBR
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie custodia	nicelato
Materiale guarnizione per cavi	TPE
Materiale contatto	CuSn
Materiale superficie contatti	Au/Ni
Materiale inserto portacontatti	PC
Materiale O-ring	NBR
Materiale connessione a vite	CuZn

## Cavo / linea

Tipo di segnale/categoria	PROFINET CAT5 (IEC 11801:2002)
Diametro esterno conduttore	5 mm ... 8 mm
Diametro esterno conduttore	5 mm ... 8 mm

## Caratteristiche meccaniche

### Dati meccanici

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

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65/IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 45 °C

## Normative e prescrizioni

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

# VS-PPC-C1-RJ45-MNNA-PG9-4Q5-B - Connettore RJ45





1405141

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405141>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405141>

 <b>cUL Recognized</b> ID omologazione: E118976				
	Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale $I_N$	Sezione AWG	Sezione $\text{mm}^2$
keine				
Solo conduttori rigidi	50 V	1,75 A	- 22	-

 <b>UL Recognized</b> ID omologazione: E118976				
	Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale $I_N$	Sezione AWG	Sezione $\text{mm}^2$
keine				
Solo conduttori rigidi	50 V	1,75 A	- 22	-

# VS-PPC-C1-RJ45-MNNA-PG9-4Q5-B - Connettore RJ45



1405141

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405141>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440290
ECLASS-15.0	27440114

### ETIM

ETIM 10.0	EC003083
-----------	----------

### UNSPSC

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

# VS-PPC-C1-RJ45-MNNA-PG9-4Q5-B - Connettore RJ45



1405141

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405141>

## 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	290a0695-ad91-4dda-acc9-838b8742ba2e

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	1,249 kg CO2e
---------	---------------

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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)