

# VS-PPC-C1-RJ45-POBK-PG9-4Q5-OL - Connettore RJ45



1404142

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404142>

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: Plastica, tipo di connessione: Connessione rapida IDC, sezione di connessione: AWG 26- 22, uscita cavo: diritto, colore: nero

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 1404142       |
| Pezzi/conf.                         | 1 Pezzi       |
| Quantità di ordinazione minima      | 1 Pezzi       |
| Codice vendita                      | ABNOAA        |
| Codice prodotto                     | ABNOAA        |
| GTIN                                | 4046356303699 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 33 g          |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 29,74 g       |
| Numero tariffa doganale             | 85366990      |
| Paese di origine                    | DE            |

# VS-PPC-C1-RJ45-POBK-PG9-4Q5-OL - Connettore RJ45



1404142

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404142>

## Dati tecnici

### Note

|               |  |
|---------------|--|
| Note generali | Questo prodotto soddisfa le direttive PROFINET Cabling e Interconnection Technology Guideline for PROFINET, Version 2.00, Order No: 2.252, capitolo 8.2 Connectors for Outside Environment (Balanced cabling) e capitolo 13 Application specific Cabling and Interconnection Technology (AIDA) |
|---------------|--|

### 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   |
| Resistenza di passaggio                     | 0,001 $\Omega$ (Cavo - IDC)<br>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)<br>26 ... 22 (flessibile)   |
| Sezione di collegamento     | 0,13 mm <sup>2</sup> ... 0,32 mm <sup>2</sup> (rigido)<br>0,14 mm <sup>2</sup> ... 0,36 mm <sup>2</sup> (flessibile) |

### Dimensioni

|           |         |
|-----------|---------|
| Larghezza | 22 mm   |
| Altezza   | 30 mm   |
| Lunghezza | 57,7 mm |

### Indicazioni materiale

# VS-PPC-C1-RJ45-POBK-PG9-4Q5-OL - Connettore RJ45



1404142

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404142>

|  |               |
|--|---------------|
| Colore                                 | nero          |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0            |
| Materiale custodia                     | Plastica      |
| 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        |
| Sezione delle linee         | 0,14 mm <sup>2</sup> |

## Caratteristiche meccaniche

### Dati meccanici

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

## Normative e prescrizioni

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

# VS-PPC-C1-RJ45-POBK-PG9-4Q5-OL - Connettore RJ45



1404142

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404142>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440290 |
| ECLASS-15.0 | 27440114 |

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# VS-PPC-C1-RJ45-POBK-PG9-4Q5-OL - Connettore RJ45



1404142

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404142>

## 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)<br>2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol (UV-329)(n. CAS: 3147-75-9) |
| SCIP  | f3c2abbd-7466-4ddc-845a-bfbb2b874763  |

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)