

# VS-PPC-J-1-RJ45-MNBK - Giunto RJ45



1405183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405183>

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.

Giunto RJ45 Push-Pull, IP65, metallo, CAT5e, con coperchio di protezione, colore: nichelato



Giunto RJ45 Push-Pull

## Dati commerciali

Codice articolo	1405183
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNOAZ
Codice prodotto	ABNOAZ
GTIN	4046356332774
Peso per pezzo (confezione inclusa)	202,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	201,5 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Inserto portacontatti femmina
Tipo	RJ45
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45
Numero uscite cavi	1
Schermato	no
Uscita cavo	diritto

### Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	2

### Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	72 V (DC)
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,8 kV
Corrente nominale	1 A
Corrente nominale $I_N$	0,5 A
Mezzo trasmissivo	Rame
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT5

### Dati di collegamento

#### Tecnologia di connessione

Collegamento	Giunto
--------------	--------

### Interfacce

Tipo di segnale/categoria	Ethernet CAT5
---------------------------	---------------

### Dimensioni

Larghezza	29 mm
Altezza	42 mm
Lunghezza	78,4 mm

### Indicazioni materiale

Colore	argento
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie custodia	metallizzato
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Oro

### Cavo / linea

# VS-PPC-J-1-RJ45-MNBK - Giunto RJ45



1405183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405183>

Tipo di segnale/categoria	Ethernet CAT5
---------------------------	---------------

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 70 °C

1405183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405183>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440390
ECLASS-15.0	27440325

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43222600
-------------	----------

1405183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405183>

## 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)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	2,884 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)