

VS-PNRJ45-PNRJ45-93B-3,5 - Cavo patch



1406402

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406402>

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.



Cavo patch, grado di protezione: IP20, lunghezza cavo: 3,5 m, numero poli: 4, 100 MBit/s, PROFINET, 1x4xAWG22/7, SF/TQ, verde RAL 6018

Cavo patch PROFINET

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1406402 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | ABNABA |
| Codice prodotto | ABNABA |
| GTIN | 4046356763448 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 256,2 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 249,685 g |
| Numero tariffa doganale | 85444210 |
| Paese di origine | PL |

1406402

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406402>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Tipo di prodotto | Cavo dati confezionato |
| Famiglia di prodotti | RJ45 INDUSTRIAL PN4 CAT5 |
| Applicazione | Standard |
| Tipo sensore | PROFINET |
| Numero di poli | 4 |
| Schermato | sì |

Caratteristiche di isolamento

| | |
|----------------------------|---|
| Categoria di sovratensione | I |
|----------------------------|---|

Segnalazione

| | |
|--------------------|----|
| Segnalazione stato | no |
|--------------------|----|

Caratteristiche elettriche

| | |
|---|------------|
| Tensione di dimensionamento (III/3) | 72 V (DC) |
| Mezzo trasmissivo | Rame |
| Velocità di trasmissione | 100 MBit/s |
| Caratteristiche di trasmissione (categoria) | CAT5 |
| Velocità di trasmissione | 100 MBit/s |

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

| | |
|--|---------|
| Forza d'inserzione per ogni contatto segnale | 50,00 N |
| Forza di trazione per ogni contatto segnale | 30 N |

Connettori

Connessione 1

| | |
|---------------------|----------------------|
| Tipo | Maschio diritto RJ45 |
| Schermato | sì |
| Grado di protezione | IP20 |

Connessione 2

| | |
|---------------------|----------------------|
| Tipo | Maschio diritto RJ45 |
| Schermato | sì |
| Cicli di manovra | ≥ 750 |
| Grado di protezione | IP20 |

Cavo / linea

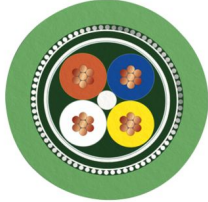
| | |
|----------------|--------|
| Lunghezza cavo | 3,50 m |
|----------------|--------|

PROFINET PVC flessibile CAT5 [93B]

VS-PNRJ45-PNRJ45-93B-3,5 - Cavo patch

1406402

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406402>

| | |
|------------------------------------|--|
| Disegno quotato |  |
| Nota | Raggio di piegatura minima 4 x D |
| Numero di poli | 4 |
| Schermato | sì |
| Tipo di cavo | PROFINET PVC flessibile CAT5 [93B] |
| Struttura conduttore | 1x4xAWG22/7, SF/TQ |
| Struttura conduttore segnale linea | 7x 0,25 mm |
| Linea segnale AWG | 22 |
| Sezione del conduttore | 4x 0,34 mm ² |
| Diametro filo con guaina isolante | ca. 1,5 mm |
| Diametro esterno conduttore | 6,50 mm |
| Guaina esterna, materiale | PVC |
| Guaina esterna, colore | verde RAL 6018 |
| Materiale conduttore | Filo Cu stagnato |
| Conduttore singolo, colore | bianco, giallo, blu, arancio |
| Impedenza caratteristica | 100 Ω ±15 Ω (con 1 100 MHz) |
| Raggio di piegatura minimo, fisso | 30 mm |
| Raggio di piegatura minimo, mobile | 60 mm |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -25 °C ... 80 °C -25 °C ... 80 °C |

Disegni

Disegno schema



Schema di collegamento



VS-PNRJ45-PNRJ45-93B-3,5 - Cavo patch



1406402

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406402>

Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406402>



EAC

ID omologazione: 19060508

VS-PNRJ45-PNRJ45-93B-3,5 - Cavo patch



1406402

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406402>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27060307 |
| ECLASS-15.0 | 27060307 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC001855 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 26121600 |
|-------------|----------|

1406402

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406402>

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%

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