

VS-PPC-J-4X-1227 - Distributore Power



1405387

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405387>

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.

Distributore Power, grado di protezione: IP65, numero poli: 5, materiale: Metallo, tipo di connessione: Giunto, uscita cavo: diritto, colore: nero, Universale



Descrizione del prodotto

Distributore H Power

Dati commerciali

Codice articolo	1405387
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNOIA
Codice prodotto	ABNOIA
Pagina del catalogo	Pagina 365 (C-2-2019)
GTIN	4046356419918
Peso per pezzo (confezione inclusa)	132,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	132,1 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

1405387

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405387>

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 11 Connectors for 24 Volt Power Supply Cabling e capitolo 13 Application specific Cabling and Interconnection Technology (AIDA)
---------------	---

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Box di distribuzione di rete
Tipo	Versione 14
Tipo sensore	Universale
Numero di poli	5
Piano d'inserimento	Power
Numero degli slot	4
Uscita cavo	diritto

Caratteristiche di isolamento

Grado d'inquinamento	2
----------------------	---

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (II/2)	630 V
Tensione di dimensionamento (III/2)	400 V
Tensione di dimensionamento (III/3)	24 V 250 V
Tensione impulsiva di dimensionamento (II/2)	4 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/2)	4 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/3)	4 kV
Corrente nominale	16 A (a 20 °C) 16 A
Tensione nominale U_N	24 V
Corrente nominale I_N	16 A
Mezzo trasmissivo	Rame

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

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

Dimensioni

Larghezza	73 mm
Altezza	35 mm
Lunghezza	58 mm

Indicazioni materiale

VS-PPC-J-4X-1227 - Distributore Power



1405387

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405387>

Colore	nero
Materiale	Metallo
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	NBR
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie contatti	Oro su nickel
Materiale inserto portacontatti	PA

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 100
------------------	-------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 55 °C

Montaggio

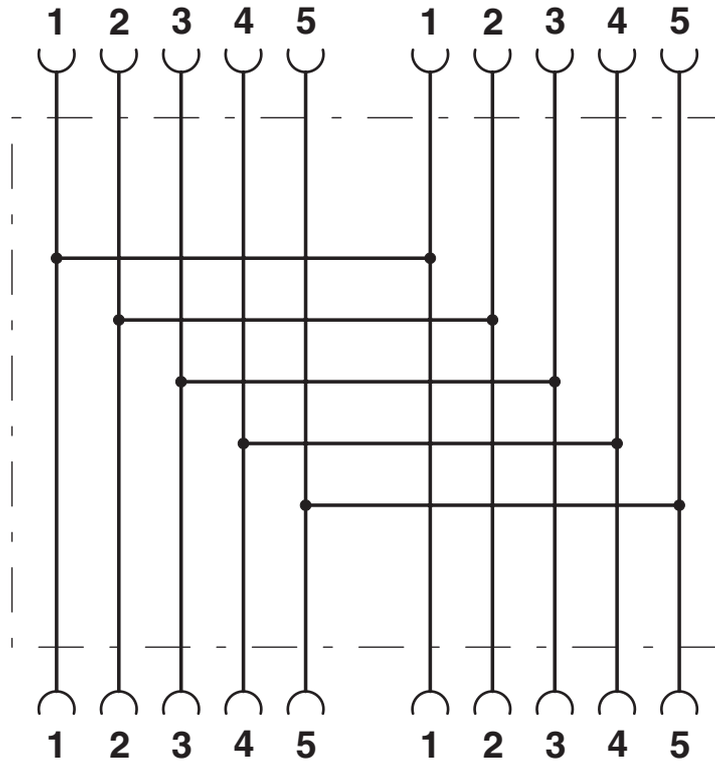
Tipo di montaggio	Montaggio a vite
Nota per il montaggio	In caso di montaggio su una superficie piana, utilizzare il piede di montaggio VS-PPC-J-M

1405387

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405387>

Disegni

Schema di collegamento



VS-PPC-J-4X-1227 - Distributore Power



1405387

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405387>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440390
ECLASS-13.0	27440390

ETIM

ETIM 9.0	EC004746
----------	----------

UNSPSC

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

1405387

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405387>

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 2025 © - 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