

VS-PPC-C1-RJ45-POBK-8I10G - Connettore RJ45



1422205

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422205>

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: 8, 10 Gbit/s, CAT6_A, materiale: Plastica, tipo di connessione: Connessione a crimpare, sezione di connessione: AWG 27- 24, uscita cavo: diritto, colore: nero, Ethernet

Dati commerciali

Codice articolo	1422205
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNOAB
Codice prodotto	ABNOAB
Pagina del catalogo	Pagina 358 (C-2-2019)
GTIN	4046356571999
Peso per pezzo (confezione inclusa)	30,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	29,6 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

1422205

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422205>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore dati (lato cavo)
Tipo	RJ45
Tipo sensore	Ethernet
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45
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 A
Tensione nominale U_N	48 V
Corrente nominale I_N	1 A
Mezzo trasmissivo	Rame
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT6 _A
Velocità di trasmissione	10 GBit/s

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

Collegamento	Connessione a crimpare
Sezione di collegamento AWG	27 ... 24 (flessibile)
Sezione di collegamento	flessibile

Dimensioni

Larghezza	22 mm
Altezza	30 mm
Lunghezza	57,7 mm

Indicazioni materiale

Colore	nero
Materiale custodia	Plastica

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	5 mm ... 8 mm
Sezione delle linee	0,14 mm ²

VS-PPC-C1-RJ45-POBK-8I10G - Connettore RJ45



1422205

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422205>

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 200
------------------	-------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65/IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 60 °C

Normative e prescrizioni

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

1422205

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422205>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440113
ECLASS-13.0	27440290

ETIM

ETIM 9.0	EC002635
----------	----------

UNSPSC

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

1422205

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422205>

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)
SCIP	673ec16f-b3d6-440a-ace2-55ae82a220b6

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