

VIP/S/MVSTBR/KIT CX - Set connettori



2910416

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2910416>

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.

Kit di connettori per l'uso con VIP/MSTB/D50M/BASE..., connessioni a vite



I vantaggi

- Collegamento a fili tramite morsetto a vite
- Siglatura del canale prestampata
- A innesto per un collegamento rapido e semplice al modulo base

Dati commerciali

Codice articolo	2910416
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DK115Z
Codice prodotto	DK115Z
GTIN	4055626478777
Peso per pezzo (confezione inclusa)	159,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	159,6 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	US

2910416

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2910416>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore per circuiti stampati
Famiglia di prodotti	VIP I/O-Marshalling

Caratteristiche elettriche

Max. corrente consentita	10 A
Tensione nominale U_N	300 V (Massima tensione permanente)

Dati di collegamento

Livello di campo

Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	7 mm
Filettatura	M3
Sezione conduttore rigida	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Sezione conduttore AWG	24 ... 12
Coppia di serraggio	0,5 Nm ... 0,6 Nm

Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale isolante custodia	PA

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 70 °C

2910416

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2910416>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27371392
ECLASS-12.0	27371392

ETIM

ETIM 9.0	EC002498
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---