

VIP-2/SC/FLK16

Codice articolo: 2315036


La figura illustra la versione a 16 poli

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2315036>

Modulo VARIOFACE con connessione a vite e connettore per cavo piatto, per l'installazione su guide di montaggio NS 35, con connettori maschio e staffe di bloccaggio corte e lunghe per connettori femmina, n. poli: 16



Dati commerciali

EAN	 4 046356 312066
VPE	1
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	106,90 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 278 (IF-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 22.11.2007



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Dati tecnici

Dati generali

Tensione nominale U_N	60 V AC/DC
Max. amperaggio per segnale	1 A
N. poli	16
Larghezza	45 mm
Altezza	65,5 mm

Profondità	56 mm
Segnalazione stato	No
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-20 °C ... 70 °C
Posizione d'installazione	A scelta
Norme/Disposizioni	IEC 60664
	EN 50178
	IEC 62103
Grado d'inquinamento	2
Categoria di sovratensione	II
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,6 kV

Dati di connessione connessione 1

Denominazione collegamento	Attacco per scheda
Attacco a norma	IEC / EN
Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore rigido min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	4 mm ²
Sezione conduttore flessibile min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil min.	24
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil max.	12
Lunghezza di spelatura	8 mm
Filettatura	M 3

Dati di connessione connessione 2

Denominazione collegamento	Livello di controllo
Numero collegamenti	1
Collegamento	Connettore maschio IDC / FLK (2,54 mm)
N. poli	16

Omologazioni



Omologazioni

CSA, cULus Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Cavo/conduttore		
2299291	FLK 16/EZ-DR/ 50/KONFEK	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza: 0,5 m
2299301	FLK 16/EZ-DR/ 100/KONFEK	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza: 1 m
2304542	FLK 16/EZ-DR/ 100/KONFEK/S	Cavo intestato, schermato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza cavo: 1 m
2299314	FLK 16/EZ-DR/ 150/KONFEK	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza: 1,5 m
2299327	FLK 16/EZ-DR/ 200/KONFEK	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza: 2 m
2304555	FLK 16/EZ-DR/ 200/KONFEK/S	Cavo intestato, schermato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza cavo: 2 m
2299330	FLK 16/EZ-DR/ 300/KONFEK	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza: 3 m
2299343	FLK 16/EZ-DR/ 400/KONFEK	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza: 4 m
2299356	FLK 16/EZ-DR/ 600/KONFEK	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza: 6 m
2314477	FLK 16/EZ-DR/ 600/KONFEK/S	Cavo intestato, schermato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza cavo: 6 m
2299369	FLK 16/EZ-DR/ 800/KONFEK	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza: 8 m
2299372	FLK 16/EZ-DR/1000/KONFEK	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli (collegamento 1:1), lunghezza: 10 m
2318460	VIP-CAB-FLK16/0,14/0,5M	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli stampati (collegamento 1:1). Il cavo dispone di un connettore resinato a 90° e uno a 180°, lunghezza: 0,5 m
2318473	VIP-CAB-FLK16/0,14/1,0M	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli stampati (collegamento 1:1). Il cavo dispone di un connettore resinato a 90° e uno a 180°, lunghezza: 1 m
2318486	VIP-CAB-FLK16/0,14/1,5M	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli stampati (collegamento 1:1). Il cavo dispone di un connettore resinato a 90° e uno a 180°, lunghezza: 1,5 m

2318499	VIP-CAB-FLK16/0,14/2,0M	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli stampati (collegamento 1:1). Il cavo dispone di un connettore resinato a 90° e uno a 180°, lunghezza: 2 m
2318509	VIP-CAB-FLK16/0,14/3,0M	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli stampati (collegamento 1:1). Il cavo dispone di un connettore resinato a 90° e uno a 180°, lunghezza: 3 m
2318512	VIP-CAB-FLK16/0,14/4,0M	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli stampati (collegamento 1:1). Il cavo dispone di un connettore resinato a 90° e uno a 180°, lunghezza: 4 m
2318525	VIP-CAB-FLK16/0,14/6,0M	Cavo intestato con due connettori femmina da 16 poli stampati (collegamento 1:1). Il cavo dispone di un connettore resinato a 90° e uno a 180°, lunghezza: 6 m

Generale

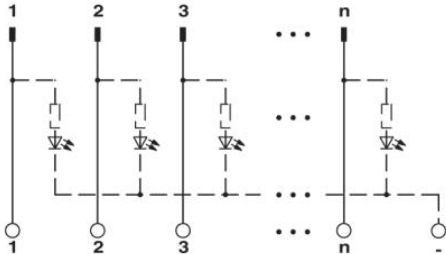
5147777	BLUEMARK X1	Stampante con tecnologia UV per la stampa di cartellini in plastica in formato UniCard.
---------	-------------	---

Siglatura

0818111	UC-TM 4	Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 4,2 mm, Dimensioni campo di siglatura: 3,6 x 10,5 mm
0818085	UC-TM 6	Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, Dimensioni campo di siglatura: 5,6 x 10,5 mm
0811862	ZB 22:UNBEDRUCKT	Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 22 mm, Dimensioni campo di siglatura: 10,5 x 21,8 mm
0809793	ZB 5,08:UNBEDRUCKT	Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,08 mm, Dimensioni campo di siglatura: 4,98 x 10,5 mm

Disegni

Schema di collegamento



Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
Cusano Milanino (MI), Italy
Tel.: +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.