

VIP-3/SC/HD26SUB/M

Codice articolo: 2322375

La figura illustra la variante a 44 poli

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2322375>

Modulo VARIOFACE, con connessione a vite e connettore maschio D-SUB miniaturizzato High Density, per l'installazione su guide di montaggio NS 35, n. poli: 26, larghezza: 79 mm



Dati commerciali

EAN	 4 046356 451673
VPE	1
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	142,40 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 289 (IF-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 16.03.2009



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	125 V AC/DC
Max. amperaggio per segnale	1 A
N. poli	26
Larghezza	52,3 mm
Altezza	69 mm

Profondità	62 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

Dati di connessione connessione 1

Denominazione collegamento	Attacco per scheda
Attacco a norma	IEC / EN
Collegamento	Connessione a vite
N. poli	26
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	M3

Dati di connessione connessione 2

Denominazione collegamento	Attacco ad innesto D-SUB
Numero collegamenti	1
Collegamento	Connettore maschio D-SUB high density
N. poli	26

Omologazioni



Omologazioni

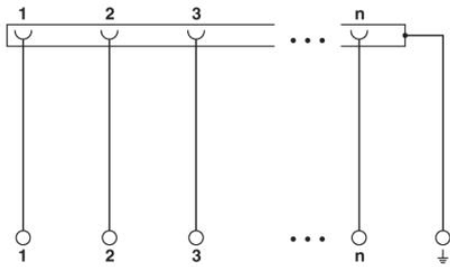
cUL Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

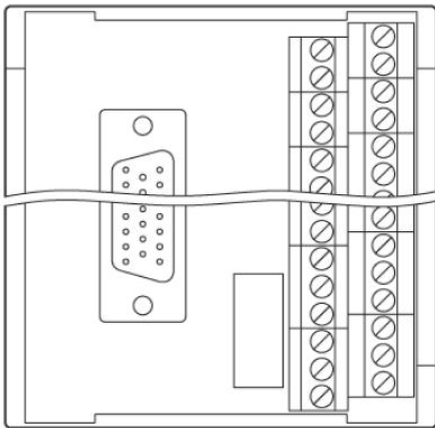
Disegni

Schema di collegamento



schema di collegamento universale

Disegno schema



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.