

2322333

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2322333

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.



Modulo di interfaccia VARIOFACE COMPACT LINE per sistemi ControlLogix® di Allen-Bradley®, con siglatura specifica ControlLogix; numero di poli: 2 x 14, larghezza modulo: 80,6 mm

#### Dati commerciali

Codice articolo	2322333
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DK211R
Codice prodotto	DK211R
Pagina del catalogo	Pagina 473 (C-5-2019)
GTIN	4046356451734
Peso per pezzo (confezione inclusa)	159,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	158,6 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	US



2322333

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2322333

### Dati tecnici

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
Famiglia di prodotti	VARIOFACE Professional
Numero di poli	14
Numero di canali	2
	4
	6
	8
	16
Caratteristiche di isolamento	
Categoria di sovratensione	II
Grado di inquinamento	2
Caratteristiche elettriche	
Tensione d'esercizio max. ammissibile	25 V AC
	60 V DC
Max. amperaggio per segnale	1 A
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,6 kV
Controllore supportato ALLEN-BRADLEY ControlLogix	
Scheda I/O adatta	1756-IN16
	1756-IA8D
	1756-IA16
	1756-IB16
	1756-IC16
	1756-OB16E
	1756-IR6I
	1756-IT6I
	1756-OF4
	1756-OF6CI
	1756-OF6VI
	1756-OF8
	1756-PLS
	1756-IF6H
	1756-IF6CIS
	1756-OF8H
Controllore supportato HONEYWELL Experion PKS C200	
Scheda I/O adatta	TC-IDX 081
	TC-IDA 161
	TC-IAH 061
	TC-IXR 061



2322333

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2322333

	TC-IXL 061
	TC-OAH 061
	TC-OAV 061
	TC-OAV 081
Dati di collegamento	
Livello di campo	
Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M 3
Sezione conduttore rigida	0,2 mm² 4 mm²
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm² 2,5 mm²
Sezione conduttore AWG	24 12
Coppia di serraggio	0,5 Nm 0,6 Nm
Livello di controllo	
Collegamento	Connettore maschio IDC/FLK
Numero collegamenti	2
Numero di poli	14
Passo	2,54 mm
Complexions	
Segnalazione	
Segnalazione stato	no
Indicazione di stato disponibile	no
Dimensioni	
Di di di di di	
Dimensioni articolo	00.0
Larghezza	80,6 mm
Altezza	65,5 mm
Profondità	56 mm
Indicazioni materiale	
Colore	grigio (RAL 7042)
Materiale isolante custodia	Poliammide PA non rinforzato
Condizioni ambientali e della vita elettrica	
CONGIZIONI AMDIENIANI E GENA VILA EIELUNGA	
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C 70 °C
Normative e prescrizioni	
·	IEC 60664
Norme/Disposizioni	IEC 60664

**DIN EN 50178** 



2322333

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2322333

#### Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione d'installazione	a scelta
ote	
Nota per il funzionamento	Per l'uso conforme è necessario rispettare le specifiche della direttiva d'installazione (vedi download). Per le applicazioni o l'uso con prodotti di terzi è necessario rispettare anche le specifiche, gli avvertimenti e le avvertenze di sicurezza del

rispettivo produttore terzo.

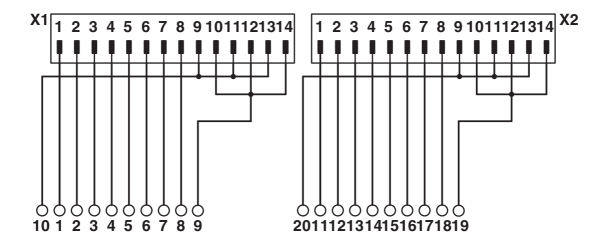


2322333

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2322333

### Disegni

#### Schema di collegamento



Schema di collegamento VIP-2/.../2FLK14/AB-1756



2322333

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2322333

### Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2322333

cUL Recognized ID omologazione: E238705					
		Tensione nominale U <sub>N</sub>	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
		125 V	1 A	30 - 12	-

UL Recognized ID omologazione: E238705					
		Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
		125 V	1 A	30 - 12	-



2322333

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2322333

### Classifiche

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27141152			
	ECLASS-12.0	27141152			
Εī	ETIM				
	ETIM 9.0	EC002780			
UNSPSC					
	UNSPSC 21.0	39121400			



2322333

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2322333

### 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