

2900676

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900676

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 VARIOFACE, con connessione a vite e connettore maschio D-SUB miniaturizzato, per l'installazione su guide di montaggio NS 35, n. poli: 37

I vantaggi

• Questi moduli VARIOFACE sono utilizzati in combinazione con i rispettivi adattatori frontali

Dati commerciali

Codice articolo	2900676
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK211H
Codice prodotto	DK211H
Pagina del catalogo	Pagina 481 (C-5-2019)
GTIN	4046356535557
Peso per pezzo (confezione inclusa)	201,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	201,6 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	US



2900676

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900676

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia	
Famiglia di prodotti	VARIOFACE Professional	
Numero di poli	37	
Numero di canali	16	

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U _N	25 V AC
	60 V DC
Max. amperaggio per segnale	2 A

Controllore supportato HONEYWELL Experion PKS C300/C-Series

Controller Supportate Front Five Experient Fixe Coopies			
Scheda I/O adatta	TDIL01 (non-redundant)		
	TDIL11 (redundant)		
	TDOB01 (non-redundant)		
	TDOB11 (redundant)		
	TAIX01 (non-redundant)		
	TAIX11 (redundant)		
	TAOX01 (non-redundant)		
	TAOX11 (redundant)		

Dati di collegamento

Livello di campo

Attacco a norma	IEC / EN	
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	

Livello di controllo

Collegamento	Connettore maschio D-SUB	
Numero collegamenti	1	
Numero di poli	37	

Segnalazione

Segnalazione stato	no
Indicazione di stato disponibile	no

Dimensioni

Dimensioni articolo



2900676

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900676

Lorghozzo	101 mm
Larghezza	
Altezza	65,5 mm
Profondità	45,1 mm
dicazioni materiale	
Colore	grigio (RAL 7042)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale isolante custodia	Poliammide PA non rinforzato
ondizioni ambientali e della vita elettrica Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C 70 °C
	-20 °C 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto) prmative e prescrizioni Norme/Disposizioni	-20 °C 70 °C IEC 60664
ormative e prescrizioni	
ormative e prescrizioni Norme/Disposizioni	IEC 60664
ormative e prescrizioni	IEC 60664
ormative e prescrizioni Norme/Disposizioni ontaggio	IEC 60664 DIN EN 50178
ormative e prescrizioni Norme/Disposizioni ontaggio Tipo di montaggio	IEC 60664 DIN EN 50178 Montaggio su guida DIN

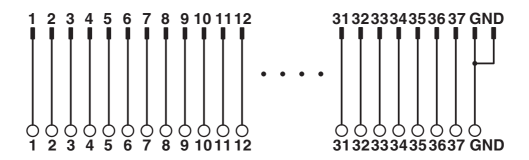


2900676

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900676

Disegni

Schema di collegamento



Schema di collegamento VIP-2/.../D37SUB/M



2900676

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900676

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900676

•	CSA ID omologazione: 2122203				
		Tensione nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm²
		105 V	2 A	28 - 14	-

CUL Recognized ID omologazione: E238705					
		Tensione nominale U_N	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²
		125 V	2 A	30 - 12	-

UL Recognized ID omologazione: E238705					
		Tensione nominale U _N	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²
		125 V	2 A	30 - 12	-

©	CSAus ID omologazione: 2122203				
		Tensione nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²
		105 V	2 A	28 - 14	-



2900676

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900676

Classifiche

ECLASS

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



2900676

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900676

Environmental product compliance

EU RoHS

LOTONO	
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base allarticolo è disponibile nellarea 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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)

c2d00634-cb0c-43c9-ac9e-c6edda7dbb29

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

SCIP