

2903869

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903869

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 Professional (VIP) per controllori ISP Siemens ET200. Interfaccia di ingresso HART analogica, 4 canali. 125 V AC/DC, corrente nominale 1 A, 2 poli.

## I vantaggi

- · Interfaccia da dispositivi di campo a scheda di ingresso HART® analogica 6ES7134-7TD00-0AB0
- · Marcatura I/O ben visibile per il cablaggio di campo nella fase di installazione del dispositivo
- · Minore ingombro nell'armadio di comando grazie alla struttura compatta
- Un unico piedino in metallo per il montaggio e lo smontaggio dalla guida di montaggio
- Canale per nastro Zack integrato per la siglatura flessibile delle apparecchiature

#### Dati commerciali

Codice articolo	2903869		
Pezzi/conf.	1 Pezzi		
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi		
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)		
Codice vendita	DK2B11		
Codice prodotto	DK2B11		
GTIN	4046356827546		
Peso per pezzo (confezione inclusa)	333,33 g		
Peso per pezzo (confezione esclusa) 333,33 g			
Numero tariffa doganale 85366990			
Paese di origine	US		



2903869

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903869

## Dati tecnici

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia	
Famiglia di prodotti	VARIOFACE Professional	
Numero di poli	16	
Caratteristiche di isolamento		
Categoria di sovratensione	II	
Grado di inquinamento	2	

## Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U <sub>N</sub>	60 V AC/DC
Max. amperaggio per segnale	1 A
Controllore supportato SIEMENS ET200 ISP	
Scheda I/O adatta 6ES7134-7TD00-0AB0	

## 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 IDC/FLK	
Numero collegamenti	1	
Numero di poli	16	
Passo	2,54 mm	

## Segnalazione

Segnalazione stato	no
Indicazione di stato disponibile	no

#### Dimensioni

#### Dimensioni articolo

Larghezza	45 mm
Altezza	65,5 mm
Profondità	56 mm



2903869

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903869

## Indicazioni materiale

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

#### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C 70 °C
Posizione elevata	< 2000 m
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	90 %
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	90 %

## Montaggio

#### Note

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.

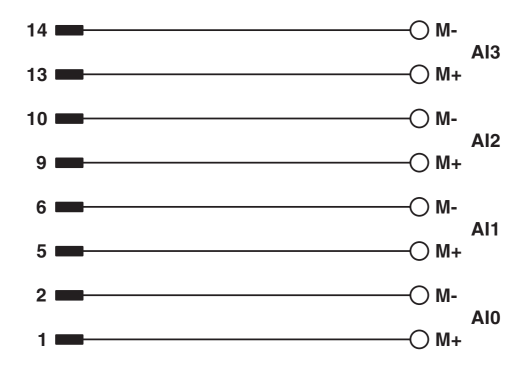


2903869

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903869

## Disegni

## Schema di collegamento





2903869

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903869

## Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903869

•	CSA ID omologazione: 2122203				
		Tensione nominale U <sub>N</sub>	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
keine					
		125 V	1 A	30 - 12	-

.71	cUL Recognized ID omologazione: E23870	CUL Recognized ID omologazione: E238705				
		Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>	
keine						
		125 V	1 A	30 - 12	-	

<b>7.1</b>	UL Recognized ID omologazione: E23870	5			
		Tensione nominale U <sub>N</sub>	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
keine					
		125 V	1 A	30 - 12	-

CSAus ID omologa	azione: 2122203			
	Tensione nominale	U <sub>N</sub> Corrente nominale	e I <sub>N</sub> Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
keine				
	125 V	1 A	30 - 12	-



2903869

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903869

## Classifiche

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27141152	
	ECLASS-15.0	27141152	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC002780	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	39121400	



2903869

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903869

## Environmental product compliance

#### EU RoHS

20 1010	
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