

2968470

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2968470

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 molla a tre piani e connettore per cavo piatto, per montaggio su NS 35/7.5, n. poli 50

## Dati commerciali

Codice articolo	2968470
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK21A1
Codice prodotto	DK21A1
GTIN	4017918932817
Peso per pezzo (confezione inclusa)	160,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	160,2 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE



2968470

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2968470

# Dati tecnici

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
Famiglia di prodotti	VARIOFACE
Numero di poli	50
Numero di canali	2
	4
	6
	8
	16

#### Caratteristiche di isolamento: Distanze in aria e linee di fuga

isolamento	Isolamento funzionale
Categoria di sovratensione	II
Grado di inquinamento	2

#### Caratteristiche elettriche

Tensione di esercizio (AC)	≤ 30 V AC
Tensione di esercizio (DC)	≤ 60 V DC
Corrente (per derivazione)	≤ 1 A

#### Distanze in aria e linee di fuga

Tensione di isolamento nominale	63 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,6 kV (1,2 / 50 μs)

#### Controllore supportato SIEMENS S7-400

6ES7431-0HH0-0AB0
6ES7431-1KF00-0AB0
6ES7431-1KF10-0AB0
6ES7431-1KF20-0AB0
6ES7431-7KF00-0AB0
6ES7431-7KF10-0AB0
6ES7431-7QH00-0AB0
6ES7432-1HF00-0AB0

## Dati di collegamento

### Collegamento 1 (livello di controllo)

Attacco a norma	IEC 60603-13
Collegamento	Connettore maschio IDC/FLK
Numero collegamenti	1
Numero di poli	50
Cicli di manovra	> 50
Passo	2,54 mm



2968470

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2968470

### Collegamento 2 (livello di campo)

Collegamento	Connessione a molla
Lunghezza del tratto da spelare	7,5 mm
Numero di poli	51
Sezione conduttore rigida	0,2 mm² 2,5 mm²
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm² 1,5 mm²
	0,2 mm² 1,5 mm²
	0,25 mm² 1,5 mm² (Capocorda montato senza collare di isolamento)
Sezione conduttori flessibili (2 conduttori della stessa sezione)	0,25 mm² 1,5 mm² (Capocorda con collare in plastica)
Sezione conduttore AWG	24 14
Passo	5,08 mm

### Segnalazione

Indicazione di stato disponibile	no
maioazione ai state disperiisire	110

#### Dimensioni

### Dimensioni articolo

Larghezza	111 mm
Altezza	45 mm
Profondità	60,66 mm

## Indicazioni materiale

Colore	verde (RAL 6021)
Materiale isolante custodia	PVC

#### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione (Modulo)	IP00
Grado di protezione (Luogo di installazione)	≥ IP54
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C 70 °C
Posizione elevata	≤ 2000 m

## Normative e prescrizioni

## Distanze in aria e linee di fuga

NOTTIC/Disposizioni	EN IEC 60664-1
---------------------	----------------

## Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione di installazione	a scelta

### Note



2968470

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2968470

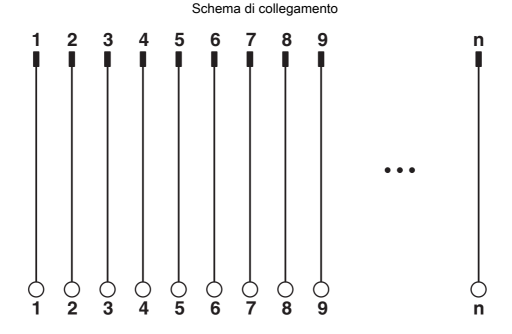
Nota per il funzionamento	Per l'uso conforme è necessario rispettare le specifiche della direttiva d'installazione (vedi download). Per le applicazioni o l'uso con prodotti di terzi è necessario rispettare anche le specifiche, gli avvertimenti e le avvertenze di sicurezza del rispettivo produttore terzo.
---------------------------	---



2968470

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2968470

# Disegni





2968470

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2968470

# Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2968470

cUL Recognized ID omologazione: E118976				
	Tensione nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
Cablaggio di campo	125 V	1 A	-	-

UL Recognized ID omologazione: E1189	UL Recognized ID omologazione: E118976				
	Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>	
Cablaggio di campo	125 V	1 A	-	-	



2968470

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2968470

# Classifiche

### **ECLASS**

UNSPSC 21.0

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

39121400



2968470

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2968470

# Environmental product compliance

#### EU RoHS

Lo Norio	
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