

2281681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281681

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 femmina D-Sub, per montaggio su NS 35/7,5, o NS 32, con indicazione luminosa, n. poli 15

Dati commerciali

Codice articolo	2281681
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK2182
Codice prodotto	DK2182
GTIN	4017918054939
Peso per pezzo (confezione inclusa)	146,19 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	106,688 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE



2281681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281681

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
Famiglia di prodotti	VARIOFACE
Numero di poli	15

Caratteristiche di isolamento

isolamento	Isolamento funzionale
Categoria di sovratensione	II
Grado di inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U _N	30 V DC
Max. amperaggio per segnale	2,5 A
Tensione di isolamento nominale	50 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,5 kV

Dati di collegamento

Livello di campo

Attacco a norma	IEC / EN
Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M3
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 femmina D-SUB
Numero di poli	15

Segnalazione

Segnalazione stato	LED
Indicazione di stato disponibile	sì

Dimensioni

Dimensioni articolo

Larghezza	67,5 mm
Altezza	58,5 mm
Profondità	77 mm

Indicazioni materiale

Colora	verde (RAL 6021)
Colore	verde (RAL 6021)



2281681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281681

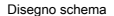
Materiale isolante custodia	poliammide 6 verde
Condizioni ambientali e della vita elettrica	
Condizioni ambientali	
Grado di protezione	IP00
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C 70 °C
Normative e prescrizioni	
Norme/Disposizioni	IEC 60664
	DIN EN 50178
Montaggio	
Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione di installazione	a scelta
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.

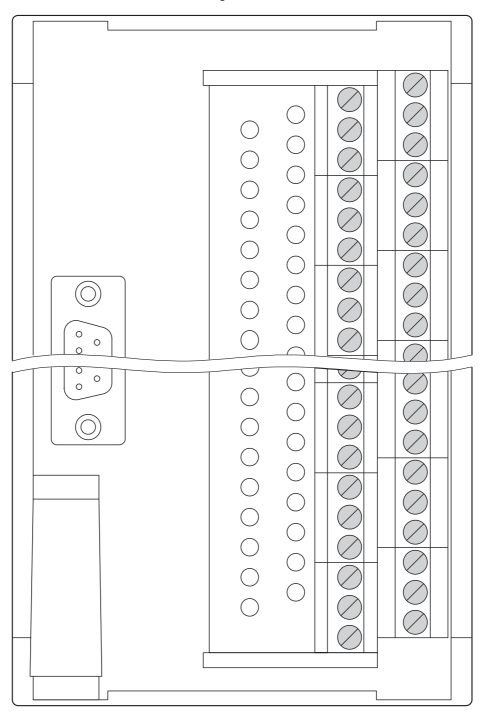


2281681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281681

Disegni

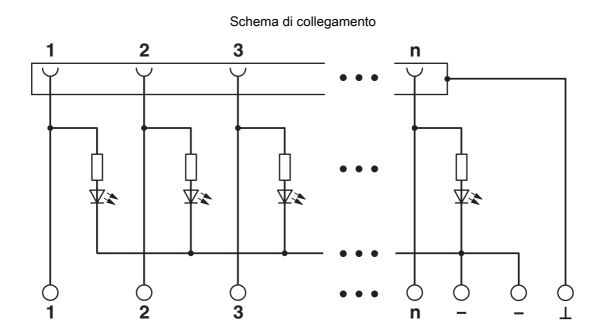






2281681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281681





2281681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281681

Environmental product compliance

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)	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