

2281584

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281584

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 per cavo piatto, per montaggio su NS 32 o NS 35/7,5, con connettore maschio, n. poli 40

Dati commerciali

Codice articolo	2281584
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK2181
Codice prodotto	DK2181
Pagina del catalogo	Pagina 243 (IF-2007)
GTIN	4017918054830
Peso per pezzo (confezione inclusa)	203,28 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	169,088 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281584



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
Famiglia di prodotti	VARIOFACE
Numero di poli	40
Numero di canali	32
Caratteristiche di isolamento: Distanze in aria e linee di fug-	a
isolamento	Isolamento funzionale
Categoria di sovratensione	II .
Grado di inquinamento	2
aratteristiche 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 ALLEN-BRADLEY SLC 500	
Scheda I/O adatta	1746 OB 32

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	40
Cicli di manovra	> 50
Passo	2,54 mm

1746 OV 32 1746 IB 32 1746 IV 32

Collegamento 2 (livello di campo)

Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	7 mm
Filettatura	M3
Numero di poli	40
Sezione conduttore rigida	0,2 mm² 4 mm²
Sezione conduttori rigidi (2 conduttori della stessa sezione)	0,2 mm² 1,5 mm²
	0,2 mm² 2,5 mm²



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281584



Sezione conduttore flessibile	0,25 mm² 1,5 mm² (Capocorda montato senza collare di isolamento)
	0,25 mm² 2,5 mm² (Capocorda con collare in plastica)
Sezione conduttori flessibili (2 conduttori della stessa sezione)	0,2 mm² 1,5 mm²
	0,2 mm² 0,75 mm² (Capocorda montato senza collare di isolamento)
	0,5 mm² 0,5 mm² (Capocorda montato TWIN con collare di isolamento)
Sezione conduttore AWG	24 12
Coppia di serraggio	0,5 Nm 0,6 Nm
Passo	5,08 mm

Segnalazione

Indicazione di stato disponibile	no	

Dimensioni

Dimensioni articolo

Larghezza	78,75 mm
Altezza	77 mm
Profondità	70,98 mm

Indicazioni materiale

Colore	verde (RAL 6021)
Materiale isolante custodia	poliammide 6.6 verde

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

Norme/Disposizioni	EN IEC 60664-1

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione d'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



2281584

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281584

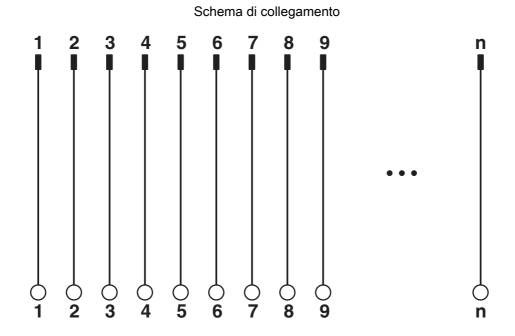
specifiche, gli avvertimenti e le avvertenze di sicurezza del
rispettivo produttore terzo.



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281584



Disegni





2281584

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281584

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27141152		
	ECLASS-13.0	27141152		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002780		
UN	ISPSC			

UNSPSC 21.0 39121400



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281584



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