

VIP-2/PT/FLK20/LED - Modulo di interfaccia



2904251

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904251>

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 Push-in e connettore maschio per cavo piatto per l'installazione su guide di montaggio NS 35, con connettori maschio e staffe di bloccaggio corte e lunghe per connettori femmina, n. poli: 20, con LED

Dati commerciali

Codice articolo	2904251
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DK2121
Codice prodotto	DK2121
GTIN	4046356813624
Peso per pezzo (confezione inclusa)	133,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	133,8 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	US

2904251

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904251>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
Famiglia di prodotti	VARIOFACE Professional
Numero di poli	20

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado di inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	24 V DC
Max. amperaggio per segnale	1 A

Dati di collegamento

Livello di campo

Collegamento	Connessione Push-in
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Sezione conduttore rigida	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Sezione conduttore AWG	26 ... 14

Livello di controllo

Collegamento	Connettore maschio IDC/FLK
Numero collegamenti	1
Numero di poli	20
Passo	2,54 mm

Segnalazione

Segnalazione stato	LED
Indicazione di stato disponibile	sì

Dimensioni

Dimensioni articolo

Larghezza	57,1 mm
Altezza	72,1 mm
Profondità	56 mm

Indicazioni materiale

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

2904251

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904251>

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

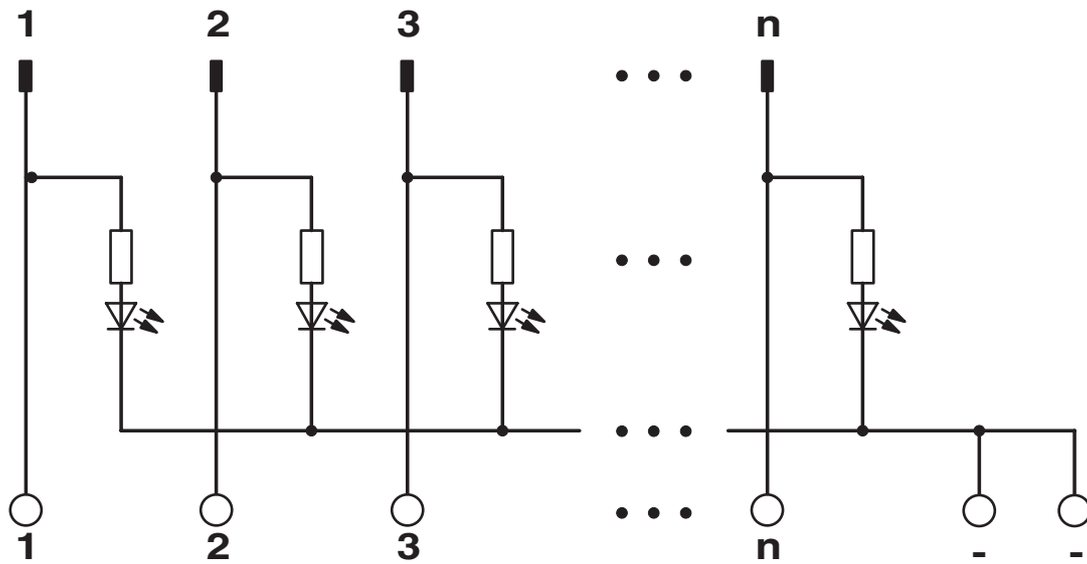
Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione di installazione	a scelta

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.
---------------------------	---

Disegni

Schema di collegamento



VIP-2/PT/FLK20/LED - Modulo di interfaccia



2904251

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904251>

Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121432

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