

2972945

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2972945

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, per 8 relè a innesto in miniatura o optoaccoppiatori in miniatura, con LED, tensione d'ingresso 110 V DC

Dati commerciali

Codice articolo	2972945
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK6164
Codice prodotto	DK6164
GTIN	4017918088873
Peso per pezzo (confezione inclusa)	250,42 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	218,94 g
Numero tariffa doganale	85364900
Paese di origine	DE



2972945

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2972945

Dati tecnici

Note

			'uso

Nota EMC	EMC: prodotto in classe A, vedere la dichiarazione del produttore
	nell'area download

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo relè a più canali
Numero di canali	8
Possibili equipaggiamenti	Relè in miniatura o optoaccoppiatore in miniatura
Con equipaggiamento	no

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado di inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione di isolamento nominale	260 V AC	
Tensione impulsiva di dimensionamento	4 kV (Isolamento base fra circuiti contatti d'uscita)	
	6 kV (Separazione sicura e isolamento rinforzato fra circuito d'ingresso e circuiti contatti d'uscita)	

Dati di ingresso

Tensione d'ingresso nominale U _N	110 V DC
Range d'ingresso rispetto a U _N	0,8 1,1
Corrente d'ingresso tipica con U _N	2 mA (Spia luminosa)
Circuito di protezione	diodo di smorzamento; Diodo di smorzamento
	Prot. contro inversione polarità; Diodo contro inv. polarità
Indicazione tensione di esercizio	LED giallo
Indicazione di stato/canale	LED giallo

Dati di uscita

Possibili equipaggiamenti	Relè in miniatura o optoaccoppiatore in miniatura	
Commutazione		
Tipo di commutazione del contatto	1 contatto di scambio	
Max. tensione commutabile	250 V AC/DC	
Corrente permanente limite	5 A	
Max. corrente d'inserzione	8 A	
Rilevamento guasto (rottura conduttore / cortocircuito)	no	

Dati di collegamento

Ingresso



2972945

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2972945

Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M3
Numero collegamenti	1
Numero di poli	12
Sezione conduttore rigida	0,2 mm² 4 mm²
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm² 2,5 mm²
Sezione conduttore AWG	24 12
Uscita	
Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M3
Numero collegamenti	24
Numero di poli	3
Sezione conduttore rigida	0.2 mm² 4 mm²
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm² 2,5 mm²
Sezione conduttore AWG	24 12
Segnalazione	
Indicazione di stato disponibile	sì
Dimensioni	
Larghezza	135 mm
Altezza	77 mm
Profondità	59 mm
ndicazioni materiale	
Colore	verde (RAL 6021)
	,
Condizioni ambientali e della vita elettrica	
Condizioni ambientali	
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C 70 °C
. ,	
lormative e prescrizioni	
Norme/Disposizioni	DIN EN 50178
	IEC 60664
Aontaggia	
Montaggio	
Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione di installazione	a scelta

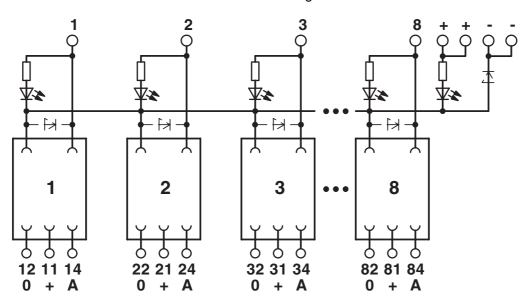


2972945

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2972945

Disegni

Schema di collegamento



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