

# UMK- 8 RM24DC/MKDS

Codice articolo: 2972916

La figura illustra la versione per 8 relè a innesto o optoaccoppiatori in miniatura

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2972916>

Modulo VARIOFACE, per 8 relè a innesto in miniatura o optoaccoppiatori in miniatura, con LED, tensione d'ingresso 24 V DC



## Dati commerciali

EAN	 4 017918 088859
VPE	1 pcs.
Tariffa doganale	85364190
Peso lordo pezzi	206,56 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 301 (IF-2009)

## Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 05.09.2006



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

## Dati tecnici

### Dati d'ingresso

Tensione d'ingresso nominale $U_N$	24 V DC
Range d'ingresso rispetto a $U_N$	0,8 ... 1,1
Corrente d'ingresso tipica con $U_N$	2 mA (Segnalazione luminosa)
Nome protezione	diodo di smorzamento
Circuito/componente di protezione	Diodo di smorzamento

Indicazione tensione di esercizio	LED giallo
Indicazione di stato/canale	LED giallo

#### Dati d'uscita

Esecuzione dei contatti	1 di scambio
Max. tensione commutabile	250 V AC/DC
Corrente di carico permanente	5 A
Max. corrente d'inserzione	8 A
Rilevamento guasto (rottura conduttore / cortocircuito)	no

#### Dati generali

Numero di canali	8
Possibili equipaggiamenti	Relè in miniatura o optoaccoppiatore in miniatura
Con equipaggiamento	no
Larghezza	135 mm
Altezza	77 mm
Profondità	59 mm
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-20 °C ... 70 °C
Tensione di prova	2,5 kV (50 Hz, 1 min)
Tensione di prova ingresso/uscita	2,5 kV AC
Norme/Disposizioni	DIN VDE 0110
Posizione d'installazione	A scelta
Grado d'inquinamento	2
Categoria di sovratensione	III
Materiale isolante custodia	PVC, elemento laterale PA non rinforzato
Colore	verde

#### Dati di connessione connessione 1

Denominazione collegamento	Ingresso
Numero collegamenti	1
Collegamento	Connessione a vite
N. poli	12
Sezione conduttore flessibile min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore rigido min.	0,2 mm <sup>2</sup>

Sezione conduttore rigido max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil min.	24
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil max.	12
Filettatura	M3
Lunghezza di spelatura	8 mm

## Omologazioni



Omologazioni

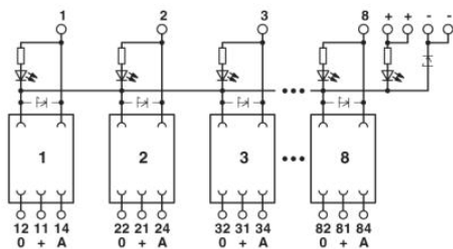
GOST

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

## Disegni

Schema di collegamento



**Indirizzo**

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
Cusano Milanino (MI), Italy  
Tel.: +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact  
Con riserva di modifiche tecniche.