

UMK- 1 OM-R/AMS

Codice articolo: 2983002

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2983002>

UMK-1 OM-R/AMS è interfaccia di cablaggio e livello di accoppiamento in una sola unità: Indicatore di stato, protezione contro inversione di polarità e contro le sovratensioni sull'ingresso, possibilità di equipaggiamento con relè a stato solido fino a 350 V DC/1 A e/o 480 V AC/5 A



Dati commerciali

EAN	 4 046356 149501
VPE	1
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	44,87 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 303 (IF-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 01.08.2006



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
Corrente d'ingresso tipica con U_N	2 mA (senza modulo a innesto)
Nome protezione	Prot. contro inversione polarità
Circuito/componente di protezione	Diodo contro inv. polarità

Indicazione di stato/canale	LED giallo
-----------------------------	------------

Dati d'uscita

Esecuzione dei contatti	1 contatto in chiusura
Max. tensione commutabile	230 V AC
	550 V AC
Min. tensione commutabile	24 V AC
Corrente di carico permanente	5 A
Rilevamento guasto (rottura conduttore / cortocircuito)	no

Dati generali

Con equipaggiamento	sì
Larghezza	22,5 mm
Altezza	77 mm
Profondità	72 mm
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-20 °C ... 70 °C
Norme/Disposizioni	EN 50178
Funzionamento	100 % ED
Posizione d'installazione	A scelta
Indicazione per il montaggio	Affiancabile senza distanza
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	2
Sezione conduttore flessibile min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm ²
Sezione conduttore rigido min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	4 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil min.	24

Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil max.	12
Filettatura	M3
Lunghezza di spelatura	8 mm

Omologazioni

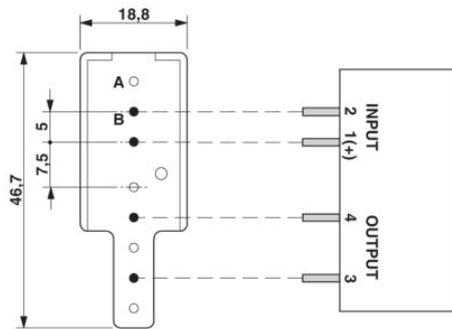
Omologazioni

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

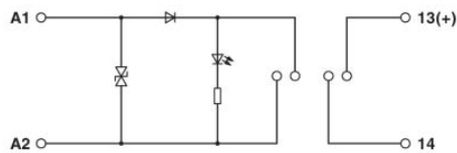
Disegni

Disegno quotato



A = senza metallo
B = con metallo

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.