

UM-DELTA V/A/SI/BFI/TP

Codice articolo: 5603258



<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=5603258>

Modulo portafusibili con connettori femmina di collaudo divisibili, segnalazione di guasto al fusibile e morsetti schermati (per schede analogiche dei controllori Delta V)



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 commerciali

EAN	 4 017918 955038
VPE	1
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	208,90 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 200 (IF-2009)

Dati tecnici

Dati generali

Tensione nominale U_N	24 V DC
Max. amperaggio per segnale	50 mA (con impostazioni di fabbrica con fusibile 50 mA, ammesso max. 1 A)
N. poli	16
Larghezza	61 mm
Altezza	126 mm
Profondità	71 mm
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-20 °C ... 70 °C

Tensione di prova	500 V (50 Hz, 1 min)
Posizione d'installazione	A scelta
Norme/Disposizioni	IEC 60664
	EN 50178
	IEC 62103

Dati di connessione connessione 1

Denominazione collegamento	Livello di campo
Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore rigido min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	4 mm ²
Sezione conduttore flessibile min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil min.	24
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil max.	12
Lunghezza di spelatura	7 mm
Filettatura	M3

Dati di connessione connessione 2

Denominazione collegamento	Livello di controllo
Numero collegamenti	1
Collegamento	Connettore maschio IDC / FLK (2,54 mm)
N. poli	16

Omologazioni



Omologazioni

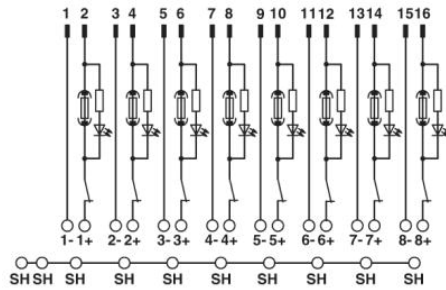
cULus Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Disegni

Schema di collegamento



Schema di collegamento UM-DELTA V/A/SI/BFI/TP

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.