

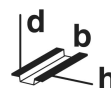
UM-DELTA V/A/SI/BFI/TP

Artikelnummer: 5603258



<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=5603258>

Zekeringsmoduul met deelbare testbussen, zekeringsuitvalindicatie en schermaansluitklemmen (voor analoge kaarten van de Delta V-besturing)



Commerciële gegevens

EAN	 4 017918 955038
sales group	I630
VPE	1 Pcs.
Douanetarief	85369010
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 435 (CAT-7-2013)

Houd er a.u.b. rekening mee dat de hier aangegeven gegevens uit de online catalogus afkomstig zijn. De volledige informatie en gegevens vindt u in de gebruikersdocumentatie onder <http://www.download.phoenixcontact.de>. Op alle internet downloads zijn de Algemene gebruiksvoorwaarden van toepassing.

Technische gegevens

Algemene gegevens

nominale spanning U_N	24 V DC
max. stroombelastbaarheid per aftakking	50 mA (fabrieksmatig voorzien van 50 mAF-zekering, max. 1 A toelaatbaar)
aantal polen	16
breedte	61 mm
hoogte	126 mm

diepte	71 mm
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-20 °C ... 50 °C
omgevingstemperatuur (opslag/transport)	-20 °C ... 70 °C
isolatiespanning	500 V (50 Hz, 1 min.)
inbouwpositie	niet van invloed
normen / bepalingen	IEC 60664
	DIN EN 50178
	IEC 62103

Aansluitgegevens aansluiting 1

benaming aansluiting	veldniveau
aansluitmethode	schroefaansluiting
min. aderdoorsnede massief	0,2 mm ²
max. aderdoorsnede massief	4 mm ²
min. aderdoorsnede soepel	0,2 mm ²
max. aderdoorsnede soepel	2,5 mm ²
min. aderdoorsnede AWG/kcmil	24
max. aderdoorsnede AWG/kcmil	12
striplengte	7 mm
schroefdraad	M3

Aansluitgegevens aansluiting 2

benaming aansluiting	besturingsniveau
aantal aansluitingen	1
aansluitmethode	IDC- / FLK-stiftconnector (2,54 mm)
aantal polen	16

Toelatingen



toelatingen

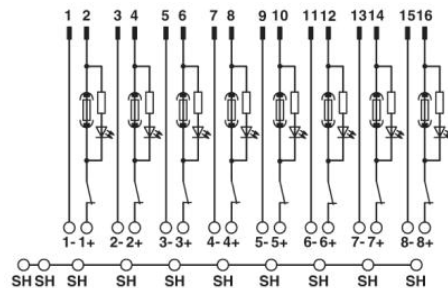
cULus Recognized

aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

Tekeningen

schakelschema



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

Adresgegevens

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel. +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2012 Phoenix Contact
Technische wijzigingen voorbehouden