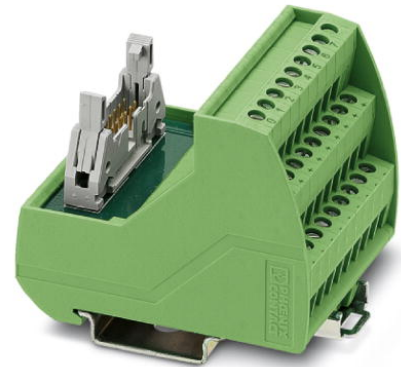


VIP-3/SC/FLK14/8IM/LED/PLC

Artikelnummer: 2322265

De afbeelding toont een variant zonder led

<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=2322265>VARIOFACE-initiatormodule, voor de aansluiting van 8 PNP-initiators,
met LED

Commerciële gegevens	
EAN	 4 046356 450980
sales group	I550
VPE	1 Pcs.
Douanetarief	85369010
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 479 (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	1 A
max. totaalstroom voeding	3 A
aantal polen	14
breedte	52,3 mm
hoogte	69 mm

diepte	62 mm
statusindicatie	led
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-20 °C ... 50 °C
omgevingstemperatuur (opslag/transport)	-20 °C ... 70 °C
inbouwpositie	niet van invloed
normen / bepalingen	IEC 60664
	DIN EN 50178
	IEC 62103
vervuilingsgraad	2
overspanningscategorie	II
test-stootspanning	0,6 kV

Aansluitgegevens aansluiting 1

benaming aansluiting	veldniveau
aansluiting overeenkomstig norm	IEC / EN
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	8 mm
schroefdraad	M3

Aansluitgegevens aansluiting 2

benaming aansluiting	besturingsniveau
aantal aansluitingen	1
aansluitmethode	IDC- / FLK-stiftconnector (2,54 mm)
aantal polen	14

Toelatingen



toelatingen

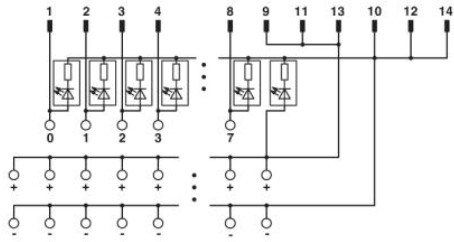
cULus Recognized

aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

Tekeningen

schakelschema



VIP-3/.../FLK14/8IM/LED/PLC-aansluitschema

Adresgegevens

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



© 2012 Phoenix Contact
Technische wijzigingen voorbehouden