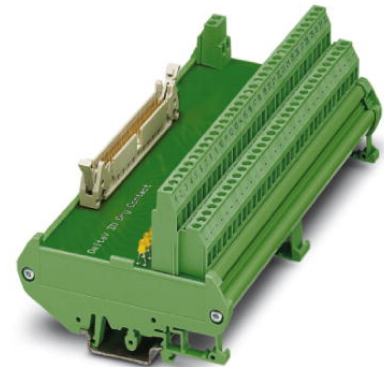


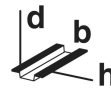
FLKM 50/32M/DV

Artikelnummer: 2304869

De afbeelding toont FLKM 50/32M/IN/LA/DV


<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=2304869>

32-kanaals moduul zonder led en 2-draadsaansluiting;
gemeenschappelijk minpotentiaal (voor kaarten van de DeltaV-
besturing)



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.

Commerciële gegevens

EAN	 4 017918 981716
Opmerking	Opdrachtsgebonden productie
sales group	I631
VPE	1 Pcs.
Douanetarief	85369010
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 434 (CAT-7-2013)

Technische gegevens

Algemene gegevens

nominale spanning U_N	< 50 V AC
	60 V DC
max. stroombelastbaarheid per aftakking	1 A
max. totaalstroom voeding	5 A (KL/KL)
aantal polen	50

breedte	169 mm
hoogte	90 mm
diepte	68 mm
statusindicatie	Nee
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-20 °C ... 50 °C
omgevingstemperatuur (opslag/transport)	-20 °C ... 70 °C
isolatiespanning	500 V (50 Hz, 1 min.)
isolatiespanning contact/contact	500 V AC
inbouwpositie	niet van invloed
montage-instructie	samenbouw zonder tussenafstand
normen / bepalingen	IEC 60664
	DIN EN 50178
	IEC 62103
vervuilingsgraad	2
overspanningscategorie	II
nominale ingangsspanning	max. 60 V DC
nominale uitgangsspanning	max. 60 V DC
continue belastingsstroom	1 A
test-stootspanning	0,8 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	50

Toelatingen

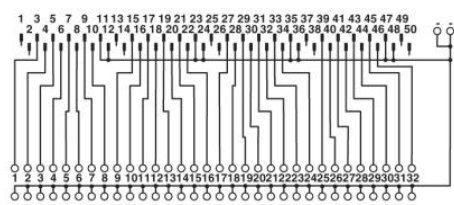
toelatingen

aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

Tekeningen

schakelschema



Aansluitschema FLKM 50/32M/DV

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