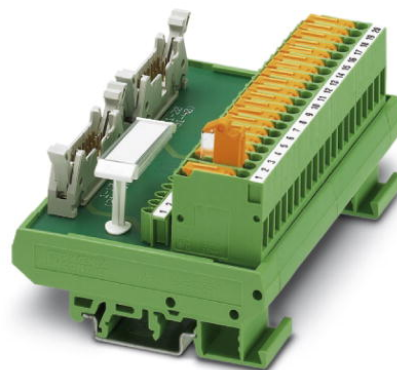


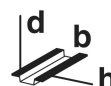
## FLKM-2FLK14/KDS3-MT/PPA/S7

Artikelnummer: 2295062




<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=2295062>

VARIOFACE-interfacemodul voor Siemens SIMATIC® S7-300, voor max. 16 kanalen met speciale SIMATIC®-codering (1 - 20), messcheidingsklem en testafkapping, modulbreedte: 113 mm



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 339982
sales group	I631
VPE	1 Pcs.
Douanetarief	85369010
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 482 (CAT-7-2013)

### Technische gegevens

#### Algemene gegevens

nominale spanning $U_N$	60 V DC
max. stroombelastbaarheid per aftakking	1 A
max. totaalstroom voeding	3 A (per byte)
aantal polen	14
breedte	113 mm
hoogte	77 mm

diepte	61 mm
statusindicatie	Nee
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
vervuilingsgraad	2
overspanningscategorie	II
test-stootspanning	0,8 kV

#### Aansluitgegevens aansluiting 1

benaming aansluiting	veldniveau
aansluiting overeenkomstig norm	IEC / EN
aansluitmethode	schroefaansluiting met messcheiding
min. aderdoorsnede massief	0,2 mm <sup>2</sup>
max. aderdoorsnede massief	4 mm <sup>2</sup>
min. aderdoorsnede soepel	0,2 mm <sup>2</sup>
max. aderdoorsnede soepel	2,5 mm <sup>2</sup>
min. aderdoorsnede AWG/kcmil	24
max. aderdoorsnede AWG/kcmil	12
striplengte	8 mm
schroefdraad	M3

#### Aansluitgegevens aansluiting 2

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

#### Toelatingen



toelatingen

cULus Listed

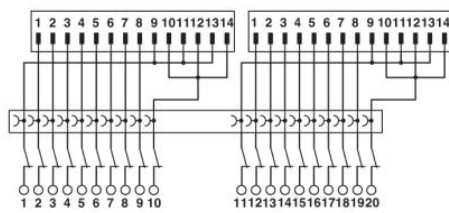
aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

---

## Tekeningen

schakelschema



Aansluitschema FLKM-2FLK14/KDS3-MT/PPA/S7

## 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