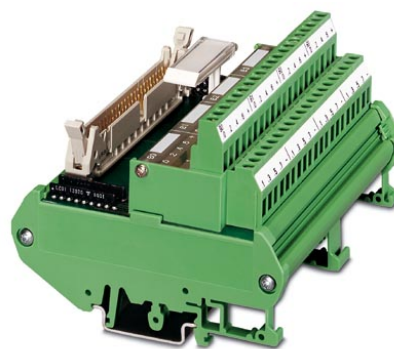


FLKM 50/LA/PLC

Obj.č.: 2284552


Obrázek ukazuje variantu FLKM 50/PLC


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2284552>

Předávací modul VARIOFACE, se světelnou indikací, pro 32 kanálů



Údaje

EAN	 4 017918 055721
Balení	1 ks
Celní tarif	85369010
Váha brutto v kusech	0,2599 kg
Informace v katalogu	Strana 196 (IF-2007)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
04.09.2006


<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technické údaje

Obecná data

Jmenovité napětí U_N	20 V DC (do 26,5 V DC)
Max. proudová zatížitelnost na jednu větev	1 A
Součtový proud maximálního proudového napájení	2 A (na Byte)
Počet pólů	50
Šířka	113 mm

Výška	90 mm
Hloubka	68 mm
ukazatel stavu	LED
Teplota prostředí (provoz)	-20 °C ... 50 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-20 °C ... 70 °C
Zkušební napětí	500 V (50 Hz, 1 min.)
Montážní poloha	libovolně
Normy/předpisy	IEC 60664
	ČSN EN 50178
	IEC 62103
Stupeň znečištění	2
Kategorie přepětí	II

Parametry připojení přípojka 1

Označení přípojky	Úroveň pole
Přípojka podle normy	IEC / EN
Způsob připojení	Šroubové připojení
Min. průřez vodiče, tuhý	0,2 mm ²
Max. průřez vodiče, tuhý	4 mm ²
Min. průřez vodiče, ohebný	0,2 mm ²
Max. průřez vodiče, ohebný	2,5 mm ²
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	24
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	12
Délka odstranění izolace	8 mm
Závit šroubu	M3

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

cULus Recognized, GOST

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Výkres/schéma

Schéma zapojení

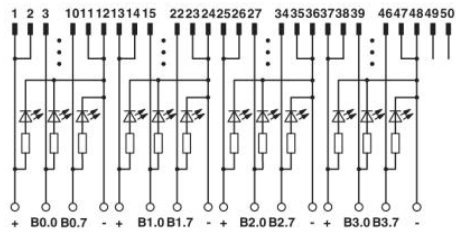


Schéma připojení FLKM 50/LA/PLC

Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.