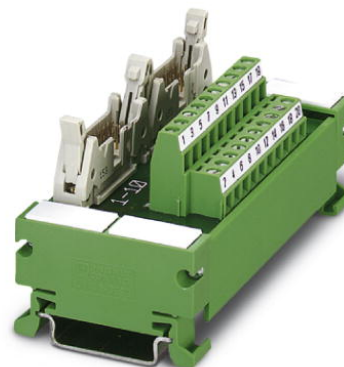


UM 45- 2FLK14/S7


Obj.č.: 2965143


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2965143>

Předávací modul VARIOFACE pro Siemens SIMATIC® S7-300, pro max. 16 kanálů se specifickým označením SIMATIC® (1 -20), šroubová svorka, šířka modulu: 98 mm



Údaje

EAN	 4 017918 130930
Balení	1 ks
Celní tarif	85369010
Váha brutto v kusech	0,1084 kg
Informace v katalogu	Strana 201 (IF-2007)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
14.07.2006



<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	< 50 V AC
	60 V DC
Max. proudová zatížitelnost na jednu větev	1 A
Šířka	98 mm

Výška	45 mm
Hloubka	50 mm
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
	EN 60664
Stupeň znečištění	2
Kategorie přepětí	II

Parametry připojení přípojka 1

Označení přípojky	Úroveň pole
Způsob připojení	Šroubové připojení
Min. průřez vodiče, tuhý	0,14 mm ²
Max. průřez vodiče, tuhý	1,5 mm ²
Min. průřez vodiče, ohebný	0,14 mm ²
Max. průřez vodiče, ohebný	1,5 mm ²
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	26
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	14
Délka odstranění izolace	6 mm
Závit šroubu	M3

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

GOST

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Výkres/schéma

Schéma zapojení

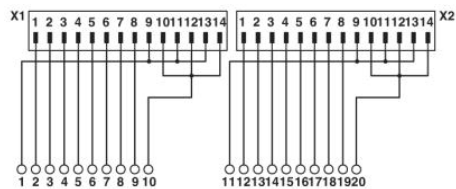


Schéma připojení UM 45-2FLK14/S7

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.