

EMG 22-LA 7S/230

Obj.č.: 2949677


Obrázek ukazuje variantu EMG 22-LED 7S/ 5


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2949677>

Zobrazovací modul, se 7 doutnavkami a společným zpětným vodičem, vstupní napětí 110-230 V AC



Údaje

EAN	 4 017918 083816
Balení	1 ks
Celní tarif	85318095
Váha brutto v kusech	0,0519 kg
Informace v katalogu	Strana 263 (CAT-7-2013)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
11.12.2007



<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

Rozsah vstupního napětí	110 V AC ... 230 V AC
Příkon proudu na světelnou indikaci	cca. 1 mA
Ukazatel stavu	7 doutnavek
Šířka	22,5 mm

Výška	75 mm
Hloubka	47,5 mm
Teplota prostředí (provoz)	-20 °C ... 45 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-40 °C ... 60 °C
Kategorie přepětí	III, základní izolace (dle EN 50178)
Montážní poloha	libovolně
Pokyn pro montáž	možnost řazení bez odstupu

Data 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
Způsob připojení	Šroubové připojení

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

GOST

Vyžádané aprobace:

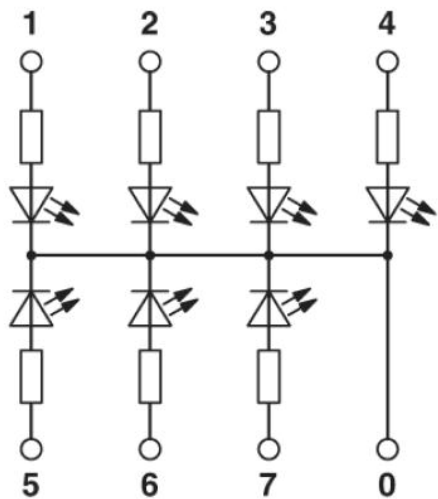
Aprobace z:

Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
Značení		
2947035	EMG-GKS 12	Popisovací štítek pro přístroje, šířka 12 mm

Výkres/schéma

Schéma zapojení



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.