

EMG 90-DIO 32M


Obj.č.: 2954934


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2954934>

Diodový modul, s 32 diodami, společná anoda, diodový typ 1N 4007



Údaje

| | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EAN |  4 017918 085193 |
| Balení | 1 ks |
| Celní tarif | 85411000 |
| Váha brutto v kusech | 0,16547 kg |
| Informace v katalogu | Strana 262 (CAT-7-2013) |

Poznámky k produktu

 WEEE/RoHS-compliant since:
02.01.2006


<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

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Typ diody | 1 N 4007 |
| max. provozní napětí | 250 V AC |
| Špičkové závěrné napětí diody | 1300 V |
| Proud diody v závěrném směru | 5 μ A |

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Příložné napětí diody | cca. 0,8 V |
| povolený průchozí proud na jednu diodu | 0,7 A (při jednotlivém zatížení) 0,2 A (při současném zatížení) |
| Šířka | 90 mm |
| Výška | 75 mm |
| Hloubka | 55 mm |
| Teplota prostředí (provoz) | -20 °C ... 50 °C |
| Teplota prostředí (skladování/přeprava) | -40 °C ... 70 °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

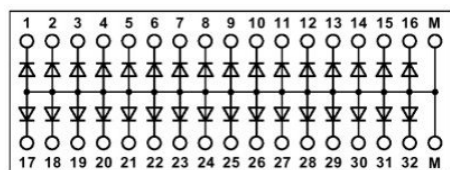
Informace Popis Popis výrobku

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.