


UEGM 22,5

Numer artykułu: 2792002

<http://eshop.phoenixcontact.pl/phoenix/treeViewClick.do?UID=2792002>

Obudowa elektroniki, do wkładania płytki druk., wyposażona w 3 przyłącza śrubowe lub 6 płaskich wtykowych z każdej strony

Dane handlowe

| | |
|----------------------|---|
| EAN |  4 017918 072513 |
| Opakowanie | 10 pcs. |
| Taryfa celna | 85369010 |
| Waga brutto za 1 szt | 0,056 kg |
| Strona w katalogu | Strona 586 (CC-2011) |

Uwagi do produktu

Zgodne z WEEE/RoHS od:
01/01/2003



<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.

Dane techniczne

Informacje ogólne

| | |
|------------------|-------------------|
| Rodzaj obudowy | Kompletna obudowa |
| Materiał obudowy | poliamid (PA 6,6) |
| Kolor | zielony |

Wymiary / bieguny

| | |
|------------------|---------|
| długość | 79 mm |
| Wysokość konstr. | 85,5 mm |
| Szerokość | 22,5 mm |
| liczba biegunów | 6 |
| Wymiar rastra | 5 mm |

Dane techniczne

| | |
|--|-------------------|
| Temperatura otoczenia (praca) | -40 °C ... 105 °C |
| Przyłącze według normy | CUL |
| napięcie znamionowe U_N | 300 V |
| Prąd znamionowy I_N | 10 A |
| AWG / kcmil | 30-12 |
| Wskaźnik1 | CUL1 |
| Klasa palności wg UL 94 | V0 |
| Moc strat przy 20 °C w poziomej pozycji zabudowy | 4 W 10 W |

Dane przyłącza

| | |
|---|---------------------|
| minimalny przekrój przewodu sztywnego | 0,2 mm ² |
| maksymalny przekrój przewodu sztywnego | 4 mm ² |
| minimalny przekrój przewodu elastycznego | 0,2 mm ² |
| maksymalny przekrój przewodu elastycznego | 2,5 mm ² |
| Przekrój przewodu AWG/kcmil min | 24 |
| Przekrój przewodu AWG/kcmil max | 12 |
| Długość usuwanej izolacji | 8 mm |

Certyfikaty / aprobaty

Aprobaty CUL, GOST, UL

Akcesoria

| Pozycja | Oznaczenie | Opis |
|---------|------------|------|
|---------|------------|------|

Mostki

| | | |
|---------|--------------|---------------------------------|
| 2820929 | DB 50- 90 GY | Mostek z przewodu, Kolor: szary |
|---------|--------------|---------------------------------|

Rysunki

rysunek w rozłożeniu na części

Rysunek wymiarowy

UEGM 22,5... z 1 płytką druk., 6 lub 12
biegunów (FS/FS)

rysunek schematyczny

Adres

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o
Długoleka ul. Wroclawska 33D
55-095 Mirków, Poland
Telefon 071/ 39 80 410
Faks 071/ 39 80 499
<http://www.phoenixcontact.pl>



© 2012 Phoenix Contact
Zmiany techniczne zastrzeżone;