

EMG 22-DIO 4E

Référence: 2950048



http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=2950048

Module à diodes, avec 4 diodes, commutables séparément, type 1N 4007



| Caractéristiques commerciales | | |
|-------------------------------|-----------------------|--|
| EAN | 4 017918 083922 | |
| sales group | H100 | |
| Unité d'emballage | 10 Pcs. | |
| Tarif douanier | 85411000 | |
| Poids brut par pièce | KG | |
| Poids net par pièce | KG | |
| Donnée de page de catalogue | Page 262 (CAT-7-2013) | |

Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous http://www.download.phoenixcontact.fr Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

Données techniques

Cotes

| Largeur | 22,5 mm |
|------------|---------|
| Hauteur | 75 mm |
| Profondeur | 55 mm |

Conditions d'environnement

| Température ambiante (fonctionnement) | -20 °C 50 °C |
|---|--------------|
| Température ambiante (stockage/transport) | -40 °C 70 °C |

Généralités

| Type de diode | 1 N 4007 |
|------------------------------------|---|
| Tension de service max. | 250 V AC |
| Tension inverse de crête par diode | 1300 V |
| Courant à l'état bloqué par diode | 5 μΑ |
| Tension directe par diode | env. 0,8 V |
| Courant direct par diode | 0,7 A (pour charge unique) |
| | 0,5 A (à charge simultanée) |
| Catégorie de surtension | III, isolation de base (selon EN 50178) |
| Emplacement pour le montage | Indifférent |
| Conseils pour le montage | Juxtaposables |

Caractéristiques de raccordement

| Section de conducteur rigide min. | 0,2 mm² |
|--------------------------------------|--------------------|
| Section de conducteur rigide max. | 4 mm² |
| Section de conducteur souple min. | 0,2 mm² |
| Section de conducteur souple max. | 2,5 mm² |
| Section du conducteur AWG/kcmil min. | 24 |
| Section du conducteur AWG/kcmil max. | 12 |
| Longueur à dénuder | 8 mm |
| Filetage vis | M3 |
| Mode de raccordement | Raccordement vissé |

Approbations



Homologations GOST

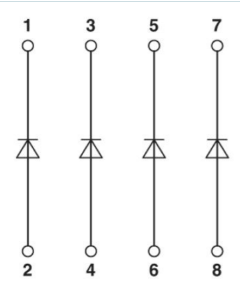
Homologations demandées :

Homologations EX:

Article Désignation Description Repérage 2947035 EMG-GKS 12 Porte-repère pour appareil, largeur 12 mm

Schémas

Schéma électrique



http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=2950048

Adresse

PHOENIX CONTACT nv/sa Minervastraat 10-12 B-1930 Zaventem-Keiberg II,Belgium

Tél: +32/(0)2/723 98 11 Télécopie: +32/(0)2/725 36 14 http://www.phoenixcontact.be



© 2013 Phoenix Contact Sous réserve de modifications techniques