



Electric Automation
Automation specialists

Référence: CR-M048DC4L
Code: 1SVR405613R6100

CR-M048DC4L Pluggable interface relay 4c/o,
A1-A2=48VDC, 250V/6A, LED

Achat de Electric Automation Network



Le CR-M048DC4L enfichables relais interface est de la CR-M (miniature) relais de gamme. Ce relais fonctionne avec un 48 V CC nominale de la tension d'alimentation et dispose d'un 4 c/s (SPDT) de sortie avec contacts évalué à 250 V / 6 A. Le relais a intégré bleu bouton de test de déclenchement manuel et le verrouillage des contacts de sortie et d'une LED intégrée. Standard sockets, la logique sockets, enfichable modules de fonction, le titulaire et le marqueur sont disponibles en tant qu'accessoires.

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 4013614497841 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 10 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85364900 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 21.2mm |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 35.6mm |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 27.5mm |
| Produit Poids Net: | 0.033kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-------------------------|----------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 10 pièce |
|-------------------------|----------|

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 114 mm |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 61 mm |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 50 mm |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0,35 kg |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 4013614373619 |

Technique

| | |
|--|--|
| Fonction: | Miniature enfichable relais interface CR-M |
| Sous-Fonction: | Relais avec LED intégrée |
| Sortie: | 4 c/s (SPDT) contacts |
| Signal De Sortie: | 250 V / 6 A |
| Nominale De La Tension D'Alimentation (U _s): | 48 V DC |

De l'environnement

| | |
|--------------|--|
| RoHS Status: | Suite à la Directive européenne 2011/65/CE |
|--------------|--|

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| CCC Certificat: | CCC_2014010303720193 |
| CSA Certificat: | CSA_2735700 |
| cUR Certificat: | cUR_E244330 |
| Déclaration de Conformité CE: | 1SAD938501-0159 |
| EAC Certificat: | EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873 |
| Le Certificat GOST: | GOST_POCC_DE.AB76.D02256 |
| LR Certificat: | LR_05_20002_E3 |
| RMRS Certificat: | RMRS_12.04008.250 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 1SAA981040-4404 |
| UR Certificat: | UR_E244330 |
| VDE Certificat: | VDE_40040327 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Objet Code De Classification: | K |
| ETIM 4: | EC001437 - relais de Commutation |
| ETIM 5: | EC001437 - relais de Commutation |
| UNSPSC: | 39121500 |
| eClass: | 7.0 27371601 |