



Electric Automation
Automation specialists

Référence: CR-M230AC4LG
Code: 1SVR405618R3100

CR-M230AC4LG Pluggable interface relay 4c/o,
A1-A2=230VAC, gold plated contacts

Achat de Electric Automation Network



Le CR-M230AC4LG enfichables relais interface est de la CR-M (miniature) relais de gamme. Ce relais fonctionne avec une tension de 230 V AC nominale de la tension d'alimentation et dispose d'un 4 c/s (SPDT) plaqué or de sortie avec contacts évalué à 250 V / 6 A. Le relais dispose d'un système intégré d'orange 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: | 4013614498015 |
| 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: | 4013614373749 |

Technique

| | |
|--|---|
| Fonction: | Miniature enfichable relais interface CR-M |
| Sous-Fonction: | Relais avec LED intégrée et contacts plaqués or |
| Sortie: | 4 c/s (SPDT) contacts |
| Signal De Sortie: | 250 V / 6 A |
| Nominale De La Tension D'Alimentation (U _s): | 230 V AC |

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 |
| E-nummer: | 4005362 |
| ETIM 4: | EC001437 - relais de Commutation |
| ETIM 5: | EC001437 - relais de Commutation |
| UNSPSC: | 39121500 |
| eClass: | 7.0 27371601 |

