



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: CR-U110AC3L  
Code: 1SVR405622R7100

CR-U110AC3L Pluggable interface relay  
3c/o, A1-A2=110VAC, 250V/10A, LED

Achat de Electric Automation Network



Le CR-U110AC3L enfichables relais interface est de la CR-U (universel) relais de gamme. Ce relais fonctionne avec un 110 V AC nominale de la tension d'alimentation et dispose de 3 c/s (SPDT) contacts de sortie nominale 250 V / 10 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:                       | 4013614498718 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 10 pièce      |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85364900      |

Dimensions

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur:    | 35mm    |
| Le Produit Net De La Hauteur:    | 54.4mm  |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 35mm    |
| Produit Poids Net:               | 0.083kg |

Conteneur D'Informations

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

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Largeur:          | 182 mm        |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 76 mm         |
| Paquet Niveau 1 Durée:            | 77 mm         |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut:       | 0.87 kg       |
| Paquet Niveau 1 EAN:              | 4013614374319 |

## Technique

|  |  |
|--|--|
| Fonction:  | Enfichable interface universelle relais CR-U |
| Sous-Fonction:   | Relais avec LED intégrée                     |
| Sortie:  | 3 c/s (SPDT) contacts                        |
| Signal De Sortie:  | 250 V / 10 A                                 |
| Nominale De La Tension D'Alimentation (U <sub>s</sub> ): | 110 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_2012010303554029     |
| CSA Certificat:                     | CSA_1587291              |
| 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_40019116             |

## 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                     |