



Electric Automation
Automation specialists

Référence: Base CR-S220/240VA
Code: 1SVR405521R7100

CR-S220/240VADC1SS Socket 1c/o, A1-A2=220-240VAC/
DC, 250VAC

Achat de Electric Automation Network



CR-S220/240VADC1SS Socket 1c/s, A1-A2=220-240VAC/DC, 250VAC bornes à vis
La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 4013614499265 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 10 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85369010 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 6.3mm |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 76.4mm |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 88.5mm |
| Produit Poids Net: | 0.025kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 10 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 93 mm |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 81 mm |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 66 mm |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | De 0,26 kg |

| | |
|----------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 EAN: | 4013614486395 |
|----------------------|---------------|

Technique

| | |
|--|--|
| Fonction: | Accessoires pour relais interface CR-S |
| Sous-Fonction: | Socket |
| Nominale De La Tension D'Alimentation (U _s): | 220 ... 240 V AC/DC |
| Type De Terminal: | Bornes À Vis |

De l'environnement

| | |
|-------------------------------|--|
| Température De L'Air Ambient: | Fonctionnement -40 ... +55 °C Stockage 0 ... +40 °C |
| RoHS Status: | Suite à la Directive européenne 2011/65/CE |

Techniques d'UL/CSA

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| La connexion de la Capacité UL/CSA: | Flexible 14 AWG Rigide 14 AWG |
| Couple de serrage UL/CSA: | 4.42 in·lb |

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

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| CSA Certificat: | CSA_262671-2785566 |
| cUR Certificat: | cUR_E244328 |
| Déclaration de Conformité CE: | 1SAD938500-0218 |
| EAC Certificat: | EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 1SAA981068-4401 |
| UR Certificat: | UR_E244328 |
| VDE Certificat: | VDE_40039479 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Objet Code De Classification: | K |
| ETIM 4: | EC001456 - prise de Relais |
| ETIM 5: | EC001456 - prise de Relais |
| eClass: | 7.0 27371603 |