



Electric Automation
Automation specialists

Référence: C3SS7-10B-20
Code: 1SFA619216R1026

SÉLECTEUR # C3SS7-10B-20

Achat de Electric Automation Network



Compact Sélecteur - 3-pos Fixe B&C Retour A à B - poignée Courte - Noir - Non lumineux - en plastique Noir - 2NO

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 7320500247358 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 10 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85369001 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 0.030m |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 0.030m |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 0.072m |
| Produit Poids Net: | 0.024kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 10 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 0,1 m |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 0,03 m |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 0,1 m |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0,024 kg |

| | |
|-------------------------|----|
| Paquet Niveau 2 Unités: | 10 |
|-------------------------|----|

De l'environnement

| | |
|-------------------------------|---|
| Température De L'Air Ambiant: | Fonctionnement -25 ... +70 °C De Stockage -30 ... +85 °C |
| RoHS Status: | Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification |

Des Informations Supplémentaires

| | |
|--|--|
| Actionneur De Type: | Poignée courte |
| Lunette Matériau: | En plastique noir |
| Bloc: | 2NO |
| Couleur: | Noir |
| Degré de Protection: | acc. la norme IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliaire Bornes IP20 |
| Fonction: | Maintenir/Momentané |
| IIT État de Publication: | Niveau 0 - permis de |
| Illumination: | Non-éclairé |
| Positions Maintenues: | B, C |
| Durabilité Mécanique: | 0,5 million de dollars |
| Nombre de Contacts Auxiliaires NO: | 2 |
| Principale Du Produit Type: | C3SS7 |
| Nom Du Produit: | Sélecteur |
| Gamme De Produits: | Compact |
| Type De Produit: | C3SS |
| Fréquence nominale (f): | Circuit D'Alimentation De 50 Hz Circuit D'Alimentation 60 Hz |
| Courant assigné nominal AC-15 (j _e): | (220 / 240 V) 1 (24 / 127 V) 1,5 A |
| Courant assigné nominal DC-13 (j _e): | (125 V) 0,2 A (24 V) 0,3 A |
| RoHS Date: | 0626 5 |
| Le Printemps De Retour À Partir De: | De A à B |
| Sous-Fonction: | 3-position |

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

| | |
|---|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | 1SFC151003C0201 |
| Déclaration de Conformité CE: | 1SFA1-70 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 1SFC151012D0202 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|--|
| ETIM 4: | EC002024 - Accessoires pour circuit de commande des dispositifs de |
| ETIM 5: | EC002024 - Accessoires pour circuit de commande des dispositifs de |
| Objet Code De Classification: | S |
| UNSPSC: | 39121500 |