



Electric Automation
Automation specialists

Référence: S802S-UCK20
Code: 2CCS862001R1487

High Performance Circuit Breaker -
S800S - Déclenchement K
caractéristique - Nombre de pôles 2 -
nominale 20A courant de
fonctionnement - Tension nominale 250V
DC

Achat de Electric Automation Network



S802S-UCK20 Haute Performance Miniature Circuit Breaker 2 Pôles K de
Caractéristique 20A 50kA 250VDC

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 7612271203474 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85362020 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|--------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 54mm |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 82.5mm |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 95mm |
| Produit Poids Net: | 0.49kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 105 mm |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 60 mm |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 99 mm |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0.51 kg |

| | |
|-------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 EAN: | 7612271203474 |
| Paquet Niveau 2 Unités: | 1 |

De l'environnement

| | |
|-------------------------------|---|
| Température De L'Air Ambiant: | Fonctionnement -25 ... +60 °C De Stockage -40 ... +70 °C |
| RoHS Status: | Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification |

Technique

| | |
|---|--|
| Normes: | LA NORME CEI/EN 60947-2 |
| Nombre de Pôles: | 2 |
| Déclenchement Caractéristique: | UC-K |
| Courant Nominal (I_{eN}): | 20 Un |
| Tension Nominale D'Utilisation: | 500 V DC |
| La Perte De Puissance: | 7 W |
| Nominale Ultime En Court-Circuit Pouvoir De Coupure (I_{cu}): | (500 V DC) 50 kA |
| Service Nominal De Court-Circuit Pouvoir De Coupure (I_{cs}): | (500 V DC) 50 kA |
| Le Contact De L'Indication De Position: | SUR / OFF / VOYAGE |
| La Connexion De La Capacité: | Flexible de 1 ... 50 mm ² Flexible Brin 1 ...70 mm ² |

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

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Déclaration de Conformité CE: | 2CCC413016D0601 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 2CCC413008D0201 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|--|
| ETIM 4: | EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB) |
| ETIM 5: | EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB) |
| Objet Code De Classification: | F |