



Electric Automation
Automation specialists

Référence: S403M-B25NP
Code: 2CCS573103R8255

S403M-B25NP disjoncteur miniature 4 pôles CNLC 25A 10000 ~ 230 / 400V

Achat de Electric Automation Network



S403M-B25NP Miniature Disjoncteur 4 Pôles de la CNLC 25A 10000 ~230/400V

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 7612270103836 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85362020 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 72mm |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 91mm |
| Le Produit Net De La Longueur: | 82 mm |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 75mm |
| Produit Poids Net: | 0.535kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 2 pièces |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 100 mm |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 125 mm |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 185 mm |

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0.138 kg |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 7612270103836 |

De l'environnement

| | |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification |
|--------------|---|

Des Informations Supplémentaires

| | |
|---|----------------------|
| Fréquence (f): | 50 ... 60 Hz |
| IIT État de Publication: | Niveau 0 - permis de |
| Nombre de Pôles: | 4 |
| La Perte De Puissance: | 8 W |
| Principale Du Produit Type: | S403NP |
| Nom Du Produit: | S403NP |
| Courant Nominal (I_{e_n}): | 25 |
| Courant Assigné Nominal (I_{e_e}): | 25 |
| Tension Nominale D'Utilisation: | 230 / 400 V AC |
| Tension De Court-Circuit De La Capacité ($I_{e_{cn}}$): | 10 kA |
| Nominale Ultime En Court-Circuit Pouvoir De Coupure ($I_{e_{cu}}$): | 10 kA |
| Tension Nominale (U_r): | 230 / 400 V |
| Normes: | EN60898-1, EN60947-2 |
| Déclenchement Caractéristique: | B |

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

| | |
|---|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | 2CCC451059C0202 |
| Déclaration de Conformité CE: | 2CCY451110D0601 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 2CCC451021D0201 |

Les Classifications

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