



Electric Automation
Automation specialists

Référence: SN201L-C10
Code: 2CSS245101R0104

disjoncteur miniature - SN201 - 2P - C -
10 A

Achat de Electric Automation Network



Le SN201 série miniature circuit breaker est un 1P+N module simple appareil pour la protection des circuits contre les surcharges et les courts-circuit. Il est adapté pour l'application de final de la distribution et de la protection de longues longueurs de câble en TN et des systèmes informatiques

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542088554 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85362010 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 0.018m |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 0.069m |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 0.085m |
| Produit Poids Net: | 0.110kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|--------------------------|---------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 6 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 0,11 m |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 0.092 m |

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | De 0,075 m |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0.684 kg |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8012542088561 |

De l'environnement

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

Technique

| | |
|---|---|
| Normes: | IEC/EN 60898-1 |
| Nombre de Pôles: | 2 |
| Déclenchement Caractéristique: | C |
| Courant Nominal (I_{e_n}): | 10 Un |
| La Perte De Puissance: | à la puissance Nominale de Conditions d'Exploitation par Pôle 1,9 W |
| Tension De Court-Circuit De La Capacité ($I_{e_{cn}}$): | (230 / 400 V AC) 4.5 kA |

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

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Déclaration de Conformité CE: | 2CSC401001D2702 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 2CSC402002K0201 |

Les Classifications

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