



Electric Automation
Automation specialists

Référence: DS203NCLC6AC300
Code: 2CSR246040R3064

DS203NC L C6 AC300 - RCBO

Achat de Electric Automation Network



DS203NC est un 3P+N disjoncteur de courant résiduel avec protection contre les surintensités (RCBO) en quatre modules pour la protection contre les courants de court-circuit, surcharge, défaut à la terre les courants, les contacts indirects, d'une protection supplémentaire contre les contacts directs (30 mA versions).

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542343226 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85363010 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 0.071m |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 0.085m |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 0.069m |
| Produit Poids Net: | 0.480kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 0.076 m |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 0.096 m |

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Durée: | 0.073 m |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0.530 kg |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8012542343226 |

Technique

| | |
|---|--|
| Normes: | IEC 61009-1 IEC 61009-2-1 EN 61009-1 EN 61009-2-1 |
| Type de Courant Résiduel: | Type AC |
| Courant Différentiel Assigné: | 300 mA |
| Déclenchement Caractéristique: | C |
| Courant Nominal (J_{e_n}): | 6 Un |
| Nombre de Pôles: | 4 |
| Nombre de Pôles Protégés: | 3 |
| Tension De Court-Circuit De La Capacité ($J_{e_{cn}}$): | (230 / 400 V AC) 4.5 kA |
| La Position Neutre de Terminaux: | Droit |
| La Perte De Puissance: | 7.5 W |

De l'environnement

| | |
|--------------|--|
| RoHS Status: | Suite à la Directive européenne 2011/65/CE |
|--------------|--|

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

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Déclaration de Conformité CE: | 2CSC421010D2701 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 2CSC422009K2702 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|--|
| Objet Code De Classification: | Q |
| ETIM 4: | EC000905 - disjoncteur de fuite à la Terre |
| ETIM 5: | EC000905 - disjoncteur de fuite à la Terre |