



Electric Automation
Automation specialists

Référence: DS201LC6AC30
Code: 2CSR245040R1064

DS201 L C6 AC30 - RCBO

Achat de Electric Automation Network



Le DS201 série RCBO est un 1P+N dans les deux modules de l'appareil pour la protection de l'utilisateur final une seule phase de circuits contre les surcharges et les courants de courts-circuits; protection contre les effets de la sinusoïdal alternatif de défaut à la terre les courants; la protection contre les contacts indirects et de la protection complémentaire contre les contacts directs (avec une sensibilité = 30 mA).

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542171201 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85363010 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 0.035m |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 0.085m |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 0.069m |
| Produit Poids Net: | 0.239kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-------------------------|----------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 5 pièces |
|-------------------------|----------|

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 0.253 m |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 0.088 m |
| Paquet Niveau 1 Durée: | De 0,108 m |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 1.446 kg |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8012542171218 |

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: | 30 mA |
| Déclenchement Caractéristique: | C |
| Courant Nominal (I_{e_n}): | 6 Un |
| Nombre de Pôles: | 2 |
| Nombre de Pôles Protégés: | 1 |
| Tension De Court-Circuit De La Capacité ($I_{e_{cn}}$): | (230 / 400 V AC) 4.5 kA |
| La Position Neutre de Terminaux: | Droit |
| La Perte De Puissance: | 4.4 W |

De l'environnement

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

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

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Déclaration de Conformité CE: | 2CSC421001D2702 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 2CSC422002K0201 |

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 |