



Electric Automation
Automation specialists

Référence: F204A-63/0,03APR
Code: 2CSF204401R1630

F204 A-63 / 0.03 AP-R Res. Dev actuelle.

Achat de Electric Automation Network



Le RCCBs F200 série assure la protection des personnes et des installations contre les courants de défaut à la terre. Une grande offre pour la norme instantanée et sélective AC et Un types est terminé avec certaines configurations pour des applications spéciales. Ce produit offre le meilleur compromis entre la sécurité et la continuité du service, grâce à la résistance, à une trippings.

La commande

EAN:	8012542785606
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85363030

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.070m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.085m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.069m
Produit Poids Net:	0.360kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0.082 m

Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.078 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0.096 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.403 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8012542785606

Technique

Normes:	EN 61008 UL 1053
Caractéristique De Fonctionnement:	Instantanée (APR un Haut niveau d'Immunité)
Type de Courant Résiduel:	Un type
Courant Différentiel Assigné:	30 mA
Courant Nominal (I_{e_n}):	63 A
Nombre de Pôles:	4
La Position Neutre de Terminaux:	Droit
La Perte De Puissance:	à la puissance Nominale de Conditions d'Exploitation par Pôle 4.4 W
Tension Nominale (U_r):	230/400 V

De l'environnement

RoHS Status:	Prévue à la suite de la Directive UE 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et l'amendement, après 2007 T3
--------------	---

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

Déclaration de Conformité CE:	ITSCE116F200
La Directive RoHS De L'Information:	2CSC423001K0201

Les Classifications

Objet Code De Classification:	Q
ETIM 4:	EC000003 - disjoncteur différentiel courant (RCCB)
ETIM 5:	EC000003 - disjoncteur différentiel courant (RCCB)