



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: F202B-16/0,03  
Code: 2CSF202592R1160

F202 B-16 / 0.03 courant résiduel Dev.

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 est particulièrement adapté pour la protection contre la lisse d.c. de défaut à la terre les courants.

La commande

EAN:	8012542961932
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85363030

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:	0.500kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0.073 m

Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.078 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0,05 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	De 0,350 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8012542961932

## Technique

Normes:	EN 61008
Caractéristique De Fonctionnement:	Instantanée
Type de Courant Résiduel:	Type B
Courant Différentiel Assigné:	30 mA
Courant Nominal ( $I_{e_n}$ ):	16 Un
Nombre de Pôles:	2
La Position Neutre de Terminaux:	Droit
La Perte De Puissance:	à la puissance Nominale de Conditions d'Exploitation par Pôles 0.02 W

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

Déclaration de Conformité CE:	2CSC423009D2701
La Directive RoHS De L'Information:	2CSC423006K2701

## Les Classifications

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