



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: RD2-230  
Code: 2CSM142120R1201

RD2 résiduel moniteur actuel

Achat de Electric Automation Network



Courant résiduel moniteurs (Gcr) avec transformateur externe peut détecter les courants de fuite. Par minidip vous pouvez régler la sensibilité et le temps d'intervention. Tension de fonctionnement: 230...400 V un.c.

#### La commande

EAN:	8012542058007
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85364190

#### Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.035m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.085m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.065m
Produit Poids Net:	De 0,105kg

#### Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	De 0,041 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0,08 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0.103 m

Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0,15 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8012542058007

## Technique

Normes:	IEC 62020 FR
Type De Montage:	Sur rail DIN
Tension Nominale D'Utilisation:	230 ... 400 V AC
Dimensions:	2 modules
La Perte De Puissance:	à la puissance Nominale de Conditions d'Exploitation par Pôles 3.4 W

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

Déclaration de Conformité CE:	ITSCE041RD-TRM
-------------------------------	----------------

## Les Classifications

Objet Code De Classification:	Q
ETIM 4:	EC001445 - courant Résiduel relais de surveillance de
ETIM 5:	EC001445 - courant Résiduel relais de surveillance de