



Electric Automation
Automation specialists

Référence: CMS-102PS
Code: 2CCA880102R0001

18mm Sensor, 20A AC, DC, TRMS,
montage pour pro M compact et
smisline

Achat de Electric Automation Network



Ce composant est une partie de la CMS (Systèmes de Surveillance en Circuit) de la famille. CMS composants sont faits pour mesurer le circuit final (branches) des installations. Chaque système de surveillance se compose d'une Unité de commande et de capteurs avec des plages de mesure et les possibilités de montage. Le CMS capteurs sont parmi les plus compacts et plus performants de capteurs de courant sur le marché.

La commande

EAN:	7612271419226
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	90303900

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	17.4mm
Le Produit Net De La Hauteur:	27.8mm
Le Produit Net De La Longueur:	41 mm
Le Produit Net De La Profondeur:	41mm
Produit Poids Net:	0.012kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	130 mm

Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	75 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	230 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.083 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	7612271419226

De l'environnement

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

Des Informations Supplémentaires

Type De Montage:	Les capteurs de 18 mm pour les pro M compact & SMISLINE installation des appareils avec deux terminaux
Principale Du Produit Type:	CMS
Nom Du Produit:	Capteur
Tension Nominale D'Utilisation:	690 V AC 1500 V DC

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	2CCC481002C0201
Déclaration de Conformité CE:	2CCC481005D0201
La Directive RoHS De L'Information:	2CCC441009D0202

Les Classifications

ETIM 4:	EC002498 - Accessoires de basse tension, la technologie de commutateur
ETIM 5:	EC002498 - Accessoires de basse tension, la technologie de commutateur
Objet Code De Classification:	P