



Electric Automation
Automation specialists

Référence: SN201-S
Code: 2CSS200924R0001

SN201-S - Contact Signal

Achat de Electric Automation Network



Le SN201-S signal de contact permet à l'indication de l'appareil positions de contact seulement après le déclenchement automatique de la MCB en raison d'une surintensité.

La commande

EAN:	8012542104957
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85389099

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.009m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.085m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.068m
Produit Poids Net:	0.100kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0,1 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.082 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0,05 m

Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0,14 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8012542104957

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

Principale Du Produit Type:	SN201-S
Nom Du Produit:	Contact de signalisation
RoHS Date:	20090519
Convient Pour:	SN201
Adapté pour une Classe de Produit:	Les petits disjoncteurs Disjoncteurs

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	2CSC400002D0209
Déclaration de Conformité CE:	ITSCE166SN201
La Directive RoHS De L'Information:	2CSC402002K0201

Les Classifications

ETIM 4:	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 5:	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
Objet Code De Classification:	Q