



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: S2C-S6RU  
Code: 2CDS200924R0001

S2C-S6RU - Signal / Contact auxiliaire

Achat de Electric Automation Network



Signalisation de défaut (surcharge/court-circuit pour les Disjoncteurs). Accessoires pour S 200 U et S 200 acc. UL 489 et CSA 22.2 n ° 5.

La commande

EAN:	4016779615624
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85389099

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	8.8mm
Le Produit Net De La Hauteur:	100mm
Le Produit Net De La Profondeur:	69mm
Produit Poids Net:	0.058kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	20 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	115 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	104 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.06 kg

Paquet Niveau 2 Unités:	50 pièce
Paquet Niveau 2 Largeur:	820 mm
Paquet Niveau 2 Hauteur:	560 mm
Paquet Niveau 2 Durée:	1200 mm
Paquet De Niveau 2, Poids Brut:	7 kg
Paquet Niveau 2 EAN:	4016779946070

## 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 D'Accessoire:	Contact De Signalisation
Fonction:	Contact De Signalisation
Principale Du Produit Type:	S2C
Nom Du Produit:	Signal / Contact Auxiliaire
RoHS Date:	0335
Normes:	UL 489 CSA 22.2 n ° 5 IEC/EN 60947-5-1
Convient Pour:	S200U S200UP
Adapté pour une Classe de Produit:	Miniature Circuit Breaker

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	2CSC400002D0208
Déclaration de Conformité CE:	2CDK403006D0401
La Directive RoHS De L'Information:	2CDK440016K0201

## Les Classifications

eClass:	7.0 27143502
ETIM 4:	EC001286 - contact Auxiliaire de l'unité de la carte de distribution de
ETIM 5:	EC001286 - contact Auxiliaire de l'unité de la carte de distribution de