

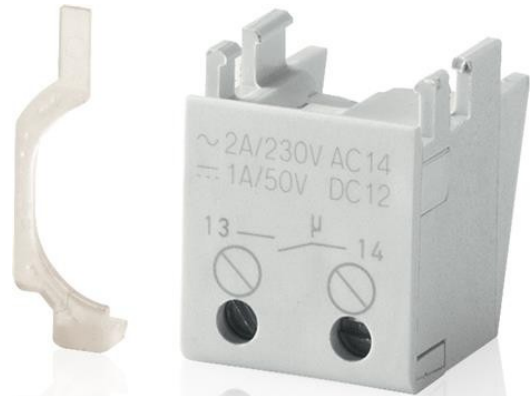


Electric Automation
Automation specialists

Référence: S2C-H10
Code: 2CDS200970R0002

S2C-H10 - Contact auxiliaire

Achat de Electric Automation Network



Indication de la position de l'appareil de contacts. S2C-H01 est le dispositif d'ouverture et S2C-H10 le dispositif de fermeture. Par rapport à la S2C-S/H6R, le S2C-H10 implique moins de coût et de nombreux avantages pratiques. Il peut être placé dans la partie inférieure de la Msce et de Dessins ou modèles communautaires enregistrés et est donc beaucoup plus pratique pour la modernisation de la montée sur le côté de l'appareil parce que tous les Disjoncteurs doivent être retirés de la barrière en premier. Et même lorsque les Disjoncteurs concernés sont connectés à un jeu de barres, ils n'ont pas à être supprimés. 50% de l'espace peuvent être sauvés. Adapté pour les Disjoncteurs série S200, les Disjoncteurs de la série DS200.

La commande

EAN:	4016779645522
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85389099

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	17.4mm
Le Produit Net De La Hauteur:	21.2mm
Le Produit Net De La Profondeur:	23.1mm
Produit Poids Net:	0.008kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	20 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	125 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	106 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0,012 kg
Paquet Niveau 2 Unités:	60 pièces
Paquet Niveau 2 Largeur:	140 mm
Paquet Niveau 2 Hauteur:	275 mm
Paquet Niveau 2 Durée:	433 mm
Paquet De Niveau 2, Poids Brut:	2,6 kg
Paquet Niveau 2 EAN:	4016779830393

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 Auxiliaire
Fonction:	Contact Auxiliaire
Principale Du Produit Type:	S2C
Nom Du Produit:	Contact Auxiliaire
RoHS Date:	0335
Normes:	GB14048.5 CSA 22.2 n ° 235 UL 1077
Convient Pour:	S200 S200M S200P S200S DS200AC DS200A DS200MAC DS200MA
Adapté pour une Classe de Produit:	Miniature Circuit Breaker Dispositif Différentiel À Courant Résiduel

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
E-nummer:	2102505
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