

PRODUCT-DETAILS

S2C-BP

S2C-BP Mechanical tripping device



Informations générales

Extension du type de produit	S2C-BP
Code de produit	2CSS200998R0001
EAN	8012542941309
Description courte	S2C-BP Mechanical tripping device
Description longue	It has the function to cause the automatic tripping of the MCB it is assembled to, when the panel or the door of the electric switchboard is opened or removed. It can be assembled to S200 range MCBs and to DS200 range RCBOs.

Technique

Adapté pour	S200 S300P DS200
Adapté pour la classe de produit	Miniature Circuit Breakers MCBs Residual Current Breakers with Overload Protection RCBo
Type d'accessoire	Switching piece
Accessories Available	Oui

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations environnementales	document not needed

Conflict Minerals
Reporting Template
(CMRT)

9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	0.018 m
Produit Hauteur Net	0.085 m
Produit Longueur Net	0.068 m
Poids net	0.280 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	blister 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.295 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK106713A5575
-----------------------------------	-----------------

Installation

Instructions et manuels	2CSS490002D0002
-------------------------	-----------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CSC400002D0210
---	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85389099
eClass	V11.0 : 27371390
Code de classification d'objet	Q

Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Miniature Circuit Breakers MCBs → Accessoires pour Disjoncteurs ≤63A

