

PRODUCT-DETAILS

S800-AUX/ALT

S800-AUX/ALT Auxiliary / Signal Contact



Informations générales

Extension du type de produit	S800-AUX/ALT
Code de produit	2CCS800900R0021
EAN	7612271206819
Description courte	S800-AUX/ALT Auxiliary / Signal Contact
Description longue	S800-AUXAETBCALT AuxiliaryAETBCSignal Contact

Technique

Normes et standards	IEC 60947-5-1_UL489
Adapté pour	S800S S800N S800C S800B S800HV S800U S800PV-SP S800PV-SD S800PV-M-H
Courant assignée d'emploi AC-15 (I_e)	(230 V) 0 A
Pouvoir assigné de coupure ultime en court-circuit (I_{cu})	(415 V AC) 50 kA
Number of Contacts CO	2
Number of Switches	1

Type de montage	DIN-Rail
-----------------	----------

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CCC413003D0201 9AKK107680A3903
Informations environnementales	2CCY413207D0203
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	9 mm
Produit Hauteur Net	95 mm
Produit Longueur Net	9 mm
Poids net	53 g
Schéma dimensionnel	2CCC413003C0201

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	70 g
E-Number (Finland)	3212412
E-Number (Sweden)	2101660

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CCC413003D0201
--------------------------------	-----------------

Installation

Instructions et manuels	9AKK106930A3418
-------------------------	-----------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CCC413003C0208
--	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 9	EC000041 - Auxiliary contact block
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85389040
UNSPSC	39121522

eClass

V11.0 : 27371302

Code de catégorie
granulaire IDEA (IGCC)

4743 >> Auxiliary contact block

Code de classification
d'objet

F

Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → High Performance Circuit Breakers HPCBs → Accessoires pour Disjoncteurs ≤125A

