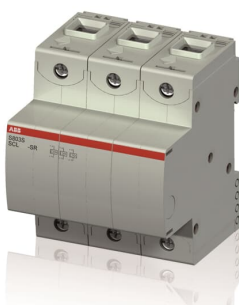


PRODUCT-DETAILS

S801S-SCL100-SR

S801S-SCL100-SR Self-Resetting Short-Circuit Limiter



Informations générales

Extension du type de produit	S801S-SCL100-SR
Code de produit	2CCS801901R0639
EAN	7612271411992
Description courte	S801S-SCL100-SR Self-Resetting Short-Circuit Limiter
Description longue	S801S-SCL100-SR Self-resetting short-circuit current limiter 100A 1-pole tested acc. to IEC 60947-2

Technique

Normes et standards	IEC 60947-2 IEC 60947-4-1
Adapté pour	S800S
Tension	Circuit auxiliaire 400 / 690 V
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	8 kV
Courant nominal (I_n)	100 A
Courant nominal de fonctionnement (I_g)	100 A
Pouvoir assigné de coupure ultime en court-circuit (I_{cu})	(240 / 415 V AC) 100 kA (254 / 440 V AC) 100 kA (289 / 500 V AC) 65 kA (400 / 690 V AC) 50 kA
Rated Conditional Short-	50 kA

Circuit Current (I_{nc})	
Pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit (I_{cs})	(240 / 415 V AC) 100 kA (254 / 440 V AC) 100 kA (289 / 500 V AC) 65 kA (400 / 690 V AC) 50 kA
Courant assigné ininterrompu (I_u)	100 A
Sortie de puissance apparente	Secondary 40000 V-A
Power Loss	3.6 W at Rated Operating Conditions per Pole 3.6 W
Nombre de pôles	1
Type de montage	DIN-Rail

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CCC413015D0601 9AKK107680A3903
Informations environnementales	2CCY413207D0203
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	27 mm
Produit Hauteur Net	142 mm
Produit Longueur Net	82.5 mm
Poids net	250 g

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	270 g

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CCC413015D0601
--------------------------------	-----------------

Installation

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

Downloads Préférés

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

Classifications

ETIM 8	EC000239 - Current limiter
ETIM 9	EC000239 - Current limiter
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85362020
eClass	V11.0 : 27370416
Code de classification d'objet	F

Catégories

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

