

PRODUCT-DETAILS

S803S-SCL63-SR

S803S-SCL63-SR Self-Resetting Short-Circuit Limiter



Informations générales

| | |
|------------------------------|---|
| Extension du type de produit | S803S-SCL63-SR |
| Code de produit | 2CCS803901R0599 |
| EAN | 7612271425616 |
| Description courte | S803S-SCL63-SR Self-Resetting Short-Circuit Limiter |
| Description longue | S803S-SCL63-SR Self-resetting short-circuit current limiter 63A 3-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) | 63 A |
| Courant nominal de fonctionnement (I_g) | 63 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) | 63 A |
| Sortie de puissance apparente | Secondary 43470 V-A |
| Power Loss | 7.8 W at Rated Operating Conditions per Pole 2.6 W |
| Nombre de pôles | 3 |
| 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 | 81 mm |
| Produit Hauteur Net | 142 mm |
| Produit Longueur Net | 82.5 mm |
| Poids net | 750 g |

Commande

| | |
|---------------------------|-------------|
| Quantité minimum | 1 pièce |
| Emballage Niveau 1 Unités | box 1 pièce |
| Emballage Niveau 1 Poids | 780 g |
| E-Number (Sweden) | 2101581 |

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

Installation

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

Popular Downloads

| | |
|--|-----------------|
| 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) |
| DEEE B2C / B2B | Business To Business |
| CN8 | 85362020 |
| UNSPSC | 39121636 |
| eClass | V11.0 : 27370416 |
| Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC) | 4991 >> Current limiter |
| Code de classification d'objet | F |

Catégories

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

