

Produktdetails

S800-AUX

S800-AUX Hilfskontakt



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|--|
| Typ | S800-AUX |
| Bestellnummer | 2CCS800900R0011 |
| EAN | 5413656780823 |
| Beschreibung | S800-AUX Hilfskontakt |
| Langbeschreibung | <p>Der Hilfskontakt S800-AUX dient zur elektrischen Anzeige des Betriebszustandes des Hochleistungsautomaten. Die beiden Wechslerkontakte schalten immer gleichzeitig mit den Polleiterkontakten und erkennen folgende Betriebszustände:</p> <p>-- manuelle Auslösung -- Auslösung aufgrund einer thermischen Überlast oder aufgrund einer magnetischen Überlast (Kurzschluss)</p> |

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Normen | IEC 60947-5-1_UL489 |
| Geeignet für | S800S S800N S800C S800B S800HV S800U S800PV-SP S800PV-SD S800PV-M-H |
| Bemessungsbetriebsstrom AC-15 (I_e) | (230 V) 0 A |

| | |
|--------------------------|-------------|
| Anzahl Kontakte Wechsler | 2 |
| Anzahl Schalter | 0 |
| Montageart | DIN-Schiene |

Umwelt

| | |
|--|------------------------------------|
| RoHS Status | nach EU Richtlinie 2011/65/EC |
| RoHS Information | 2CCC413003D0201 9AKK107680A3903 |
| Umweltinformationen | 2CCY413207D0203 |
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | 9AKK108468A3363 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|-----------------|
| Breite des Produkts | 9 mm |
| Höhe des Produkts | 95 mm |
| Tiefe des Produkts | 9 mm |
| Nettogewicht | 50 g |
| Maßzeichnung | 2CCC413003C0201 |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 70 g |
| E-Nummer (Finnland) | 3212410 |
| E-Nummer (Schweden) | 2100070 |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE | 2CCC413003D0201 |
|-------------------------------|-----------------|

Installation / Montage

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 9AKK106930A3418 |
|-----------------------------------|-----------------|

Hauptdokumente

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 9AKK107992A1033 |
|---------------------------------------|-----------------|

Klassifizierungen

| | |
|----------------|---|
| ETIM 8 | EC000041 - Hilfsschalterblock |
| ETIM 9 | EC000041 - Hilfsschalterblock |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt |

| | |
|--|---------------------------------|
| | (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2B |
| CN8 | 85389040 |
| UNSPSC | 39121522 |
| eClass | V11.0 : 27371302 |
| IDEA Granular Category Code (IGCC) | 4743 >> Auxiliary contact block |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | F |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Hochleistungs-Sicherungsautomaten → Hochleistungs-Sicherungsautomaten Zubehör

