

Produktdetails

T5N 630 BREAKING PART 3p F F

T5N 630 BREAKING PART 3p F F Zub. f. Leistungsschalter T5 Schalteinheit

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | T5N 630 BREAKING PART 3p F F |
| Bestellnummer | 1SDA054587R1 |
| EAN | 8015644556853 |
| Beschreibung | T5N 630 BREAKING PART 3p F F Zub. f. Leistungsschalter T5 Schalteinheit |
| Langbeschreibung | <p>Kompaktleistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).</p> <p>Die Kompaktleistungs- / Lasttrennschalter Tmax T entsprechen den unterschiedlichen Anlagenanforderungen von Gleich- und Wechselstromnetzen. Tmax T mit thermomagnetischen- oder elektronischen Auslösern sind einsetzbar zum Schutz von Energieverteilungen, Kabeln, Generatoren und Motoren. Viele dieser Leistungsschalter können auch in Kommunikationssystemen benutzt werden. Umfangreiche Anschlussumbausätze, mechanisches und elektrisches Zubehör sowie Versionsumbausätze (steckbar / ausfahrbar) stehen zur Verfügung. [Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA054587R0001]</p> |

Circular Value

| | |
|--|-----------------|
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA | 9AKK108467A8326 |

Umwelt

| | |
|---------------------|--|
| Umweltinformationen | 1SDC210015D0201 9AKK108467A6707 |
| REACH Erklärung | 9AKK108466A1425 |
| RoHS Information | 9AKK108466A1424 |
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |

Bestelldaten

| | |
|---------------------|---------------|
| EAN | 8015644556853 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 85389099 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 140 mm |
| Höhe des Produkts | 205 mm |
| Tiefe des Produkts | 103.5 mm |
| Nettogewicht | 3.25 kg |

Verpackungsinformationen

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Menge Verpackungseinheit 1 | 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 248 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 1 | 240 mm |
| Länge Verpackungseinheit 1 | 285 mm |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 3.8 kg |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 8015644556853 |

Weitere Informationen

| | |
|--|--|
| Gerät | Schalteinheit |
| Elektrische Belastbarkeit | 5000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std |
| Mechanische Lebensdauer | 20000 Zyklen 120 Schaltspiele/Std |
| Anzahl Pole | 3 |
| Baureihe | SACE Tmax T |
| Produktname | Schalteinheit |
| Produkttyp | CBBU (Schalteinheit) |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp}) | 8 kV |
| Bemessungsisolationsspannung (U_i) | 1000 V |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690 V AC 750 V DC |
| Bemessungsausschaltvermögen Im, Bemessungsfehlerschaltv | (220 V AC) 70 kA (230 V AC) 70 kA (380 V AC) 36 kA |

| | |
|---|---|
| ermöglicht $I_{\Delta m}$ (I_{cs}) | (400 V AC) 36 kA (415 V AC) 36 kA (440 V AC) 30 kA (500 V AC) 25 kA (690 V AC) 20 kA |
| Bemessungs- Grenzkurzschlussausschaltvermögen (I_{cu}) | (220 V AC) 70 kA (230 V AC) 70 kA (380 V AC) 36 kA (400 V AC) 36 kA (415 V AC) 36 kA (440 V AC) 30 kA (500 V AC) 25 kA (690 V AC) 20 kA (250 V DC) 2-polig in Reihe 36 kA (500 V DC) 2-polig in Reihe 25 kA (750 V DC) 3-polig in Reihe 16 kA |
| Bemessungsdauerstrom (I_u) | 630 A |
| Kurzschlussfestigkeit | N |
| Normen | IEC |
| Produktvariante | T5 |
| Geeignet für | T5 |
| Geeignet für Produktklasse | Kompaktleistungsschalter |
| Klemmenanschlussart | fester Leistungsschalter vorderseitig |
| Maximale Testspannung (U_{test}) | 3500 V |
| Testspannung für 1 Minute bei industrieller Frequenz | 3500 V |
| Version | F |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|--|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 9AKK107991A5458 |
| Konformitätserklärung - CE | 9AKK106713A5539 |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SDH000437R0001 |
| Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2) | ITSCE-RH0100001 |

Klassifizierungen

| | |
|--|--|
| ETIM 7 | EC000228 - Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz |
| ETIM 8 | EC000228 - Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz |
| ETIM 9 | EC000228 - Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | Q |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| eClass | V11.1 : 27370409 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Kompakte Leistungsschalter → Tmax T