

Produktdetails

Ekip Touch LSI In=250 XT5 3p Ekip Touch LSI In=250 XT5 3p Schutzausloeser zu XT5 I1 0,4-1xIn I2 0,6-10xIn I3 1,5-10xIn Einsatz nur mit Schalteinheit



| Allgemeine Informationen | |
|--------------------------|---|
| Тур | Ekip Touch LSI In=250 XT5 3p |
| Bestellnummer | 1SDA100590R1 |
| EAN | 8056221006668 |
| Beschreibung | Ekip Touch LSI In=250 XT5 3p Schutzausloeser zu XT5 I1 0,4-1xln I2 0,6-10xln I3 1,5-10xln Einsatz nur mit Schalteinheit |
| Langbeschreibung | Kompaktleistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktleistungs- / Lasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107). Die Kompaktleistungs- / Lasttrennschalter Tmax XT entsprechen den unterschiedlichen Anlagenanforderungen von Gleich- und Wechselstromnetzen. Tmax XT 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. Verschiedene Feldbus und IP Kommunikationsprotokolle können zum Einsatz kommen. Der Installationsprozess wird, dank der Bluetooth- und Ekip-Konnektivität für mobile Geräte, vereinfacht. Die in die SACE Tmax XT-Serie integrierte Konnektivität verknüpft Smartphones, Tablets und PCs in Echtzeit mit Datenanalysetools auf der ABB AbilityTM Cloud-Plattform. [Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA100590R0001] |

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

TSCA

| Umwelt | |
|---------------------|--|
| Umgebungstemperatur | (Betrieb) -40 125 °C |
| Umweltinformationen | 9AKK108467A6707 |
| REACH Erklärung | 9AKK108466A1425 |
| RoHS Information | 9AKK108466A1424 |
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |

| Bestelldaten | |
|---------------------|---------------|
| E-Nummer (Finnland) | 3641524 |
| EAN | 8056221006668 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 85389099 |

| Abmessungen | |
|--------------|----------|
| Nettogewicht | 1.395 kg |

| Verpackungsinformationen | |
|---------------------------------------|----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 120 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 1 | 180 mm |
| Länge Verpackungseinheit 1 | 225 mm |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 1.559 kg |
| EAN Verpackungseinheit | 8056221006668 |

| Weitere Informationen | |
|--|---------------------------|
| Anschließbar an Leistungsschalter Typ | Energieverteilung |
| Konfigurierung | angebaut / nicht angebaut |
| Stromart | AC |
| Anzahl Pole | 3 |
| Bestellmenge | 1 Stück |
| Baureihe | Accessories for Tmax XT |
| Produktname | Kompaktleistungsschalter |
| Produkttyp | Überstromauslöser |
| Bemessungsstrom (I _n) | 250 A |
| Auslöser | Ekip Touch LSI |
| Auslösertyp | EL |
| Normen | IEC |
| Geeignet für | XT5 |

| Zertifikate und Deklarationen | |
|---------------------------------------|---|
| Datenblatt, technische Information | 2CDC210017C0101 1SDC210099D0206 |
| Konformitätserklärung - CE | Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SDH002039A1002 |

| Klassifizierungen | |
|--|--|
| ETIM 7 | EC001023 - Arbeitsstromauslöser |
| ETIM 8 | EC001023 - Arbeitsstromauslöser |
| ETIM 9 | EC001023 - Arbeitsstromauslöser |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | Q |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| eClass | V11.1 : 27370418 |

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Leistungsschalter \rightarrow Kompakte \ Leistungsschalter \rightarrow Tmax \ XT$





