

Produktdetails

KIT EF XT3 6pcs

KIT EF XT3 6pcs Anschlusszubehör für XT3 Anschlüsse



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | KIT EF XT3 6pcs |
| Bestellnummer | 1SDA066875R1 |
| EAN | 8015644694807 |
| Beschreibung | KIT EF XT3 6pcs Anschlusszubehör für XT3 Anschlüsse |
| 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 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.</p> <p>Der Installationsprozess wird, dank der Bluetooth- und Ekip-Konnektivität für mobile Geräte, vereinfacht.</p> <p>Die in die SACE Tmax XT-Serie integrierte Konnektivität verknüpft Smartphones, Tablets und PCs in Echtzeit mit Datenanalysetools auf der ABB Ability™ Cloud-Plattform.</p> <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA066875R0001]</p> |

Circular Value

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

Umwelt

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

Bestelldaten

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Lokale Bestellnummer_USCON | KXT3EF-6PC |
| EAN | 8015644694807 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 85389099 |

Abmessungen

| | |
|--------------|----------|
| Nettogewicht | 0.442 kg |
|--------------|----------|

Verpackungsinformationen

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 170 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 1 | 20 mm |
| Länge Verpackungseinheit 1 | 200 mm |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.465 kg |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 8015644694807 |

Weitere Informationen

| | |
|----------------|---------------------------|
| Konfigurierung | angebaut / nicht angebaut |
| Anzahl Pole | 3 |
| Bestellmenge | 1 Stück |
| Baureihe | Accessories for Tmax XT |

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Produktname | Zubehör |
| Produkttyp | Zubehör |
| Normen | IEC UL |
| Geeignet für | XT3 |
| Geeignet für Produktklasse | SACE Tmax XT |
| Klemmenanschlussart | vorderseitig verlängert |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Datenblatt, technische Information | 1SDC210033D0102 1SDC210099D0205 |
| Konformitätserklärung - CE | Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SDH000719R0804 |

Klassifizierungen

| | |
|--|---|
| ETIM 7 | EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung |
| ETIM 8 | EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung |
| ETIM 9 | EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung |
| IDEA Granular Category Code (IGCC) | 4603 >> Electrical terminals |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | Q |
| UNSPSC | 39121432 |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| eClass | V11.1 : 27371305 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Kompakte Leistungsschalter → Tmax XT Zubehör

