

Produktdetails

## KIT R T6 3pcs KIT R T6 3pcs Zub. f. Leistungsschalter T6 Anschlüsse



| Allaamaina   | Informationen   |
|--------------|-----------------|
| Alluellielle | IIIIOIIIIauonen |

| Тур           | KIT R T6 3pcs   |
|---------------|---|
| Bestellnummer | 1SDA060425R1  |
| EAN           | 8015644628994   |
| Beschreibung  | KIT R T6 3pcs Zub. f. Leistungsschalter T6 Anschlüsse |

Kompaktleistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter 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: 1SDA060425R0001]

Langbeschreibung

## Circular Value

9AKK108467A5658 Konfliktmineralien Reporting Template

KIT R T6 3pcs 2

(CMRT)

GefahrstoffÜberwachungsgesetz 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<br>Bestellnummer_USCON | KT6R-3        |
| EAN                           | 8015644628994 |
| Mindestbestellmenge           | 1 Stück       |
| Zolltarifnummer               | 85389099      |

| Abmessungen  |      |
|--------------|------|
| Nettogewicht | 1 kg |

| Verpackungsinformationen              |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | 1 Stück       |
| Breite Verpackungseinheit<br>1        | 136 mm        |
| Höhe Verpackungseinheit<br>1          | 68 mm         |
| Länge<br>Verpackungseinheit 1         | 306 mm        |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 1 kg          |
| EAN Verpackungseinheit                | 8015644628994 |

| Weitere Informationen         |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| Konfigurierung                | angebaut / nicht angebaut |
| Anzahl Pole                   | 3                         |
| Baureihe                      | Accessories for Tmax T    |
| Produktname                   | Umbausatz                 |
| Produkttyp                    | Zubehör                   |
| Normen                        | IEC                       |
| Geeignet für                  | T6                        |
| Geeignet für<br>Produktklasse | SACE Tmax T               |

## Zertifikate und Deklarationen

KIT R T6 3pcs 3

| Datenblatt, technische<br>Information | 9AKK107991A5458<br>1SDC210300D0201                          |
|---------------------------------------|---|
| Konformitätserklärung -<br>CE         | Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker |
| Betriebs- und<br>Montageanleitung     | 1SDH000479R0823   |

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

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Leistungsschalter \rightarrow Kompakte\ Leistungsschalter \rightarrow Tmax\ T\ Zubeh\"{o}r$ 

