

Produktdetails

# Kit ES E1.2-XT7-XT7M F 3pcs

## Kit ES E1.2-XT7-XT7M F 3pcs Zub. f. Leistungsschalter Emax2/XT7 Anschlüsse

### Allgemeine Informationen

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ              | Kit ES E1.2-XT7-XT7M F 3pcs  |
| Bestellnummer    | 1SDA073979R1   |
| EAN              | 8015644779122  |
| Beschreibung     | Kit ES E1.2-XT7-XT7M F 3pcs Zub. f. Leistungsschalter Emax2/XT7 Anschlüsse   |
| Langbeschreibung | <p>Vielfältiges Zubehör für die Emax 2 Baureihe wählbar. Um die verschiedensten Applikationen zu realisieren, ist ein umfangreiches Produktportfolio als Zubehör verfügbar. Leistungsschalter Emax 2 und der Auslöser Ekip sind in sogenannte Funktionsbereiche gegliedert:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sicherheitsbereich, der das Gehäuse des Kraftspeicherantriebs des Leistungsschalters begrenzt. Um die Wartung am Antrieb auszuführen.</li> <li>• Klemmenbereich für die Aufnahme und das Einstecken der Klemmen zum Verdrahten der Hilfsanschlüsse.</li> <li>• Steckmodulbereich, Gehäuse für die Ekip Module. Diese werden direkt auf dem oberen Teil des Leistungsschalters oder auf dem festen Teil installiert, ohne den elektronischen Auslöser Ekip ausbauen zu müssen.</li> </ul> <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA073979R0001]</p> |

### Circular Value

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Konfliktmineralien Reporting Template | 9AKK108467A5658 |
|---------------------------------------|-----------------|

(CMRT)

|  |                 |
|--|-----------------|
| Gefahrstoff-<br>Überwachungsgesetz -<br>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 | ZE1ESF        |
| EAN                           | 8015644779122 |
| Mindestbestellmenge           | 1 Stück       |
| Zolltarifnummer               | 85389099      |

## Abmessungen

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Breite des Produkts | 370 mm |
| Höhe des Produkts   | 85 mm  |
| Tiefe des Produkts  | 520 mm |
| Nettogewicht        | 4.7 kg |

## Verpackungsinformationen

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| Menge                                 | Karton 1 Stück |
| Verpackungseinheit 1                  |                |
| Breite Verpackungseinheit<br>1        | 370 mm         |
| Höhe Verpackungseinheit<br>1          | 85 mm          |
| Länge<br>Verpackungseinheit 1         | 520 mm         |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 4.9 kg         |
| EAN Verpackungseinheit<br>1           | 8015644779122  |

## Weitere Informationen

|                |   |
|----------------|---|
| Konfigurierung | angebaut / nicht angebaut                       |
| Anzahl Pole    | 3   |
| Bestellmenge   | 1 Stück   |
| Baureihe       | Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT |
| Produktname    | Zubehör   |

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Produkttyp                 | Zubehör                   |
| Normen                     | IEC                       |
| Geeignet für               | XT7-XT7M, E1.2            |
| Geeignet für Produktklasse | SACE Tmax XT, SACE Emax 2 |

## Zertifikate und Deklarationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Datenblatt, technische Information | 1SDC200023D0109<br>1SDC210100D0204                          |
| Konformitätserklärung - CE         | Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker |
| Betriebs- und Montageanleitung     | 1SDH000999R0803   |

## Klassifizierungen

|  |   |
|--|---|
| ETIM 7                                     | EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung  |
| ETIM 8                                     | EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung  |
| ETIM 9                                     | EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung  |
| IDEA Granular Category Code (IGCC)         | 4604 >> Busbar terminal   |
| 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 → Offene Leistungsschalter → Emax 2 Zubehör