

Produktdetails

# EKIP SIGNALLING MODBUS TCP E1.2...E6.2

## EKIP SIGNALLING MODBUS TCP E1.2...E6.2

### Zub. f. Leistungsschalter Emax2

#### Allgemeine Informationen

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ              | EKIP SIGNALLING MODBUS TCP E1.2...E6.2   |
| Bestellnummer    | 1SDA082485R1   |
| EAN              | 8015644891800  |
| Beschreibung     | EKIP SIGNALLING MODBUS TCP E1.2...E6.2 Zub. f. Leistungsschalter Emax2   |
| 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: 1SDA082485R0001]</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 | ZEASIGMBTCP   |
| E-Nummer (Schweden)        | 3186277       |
| EAN                        | 8015644891800 |
| Mindestbestellmenge        | 1 Stück       |
| Zolltarifnummer            | 85389099      |

---

## Abmessungen

|              |          |
|--------------|----------|
| Nettogewicht | 0.456 kg |
|--------------|----------|

---

## Verpackungsinformationen

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1         | Karton 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1        | 132 mm         |
| Höhe Verpackungseinheit 1          | 130 mm         |
| Länge Verpackungseinheit 1         | 146 mm         |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.48 kg        |
| EAN Verpackungseinheit 1           | 8015644891800  |

---

## Weitere Informationen

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| Konfigurierung             | angebaut / nicht angebaut     |
| Baureihe                   | Accessories for Emax 2        |
| Produktname                | Zubehör                       |
| Produkttyp                 | Zubehör                       |
| Normen                     | IEC                           |
| Geeignet für               | E1.2, E2.2, E4.2, E6.2        |
| Geeignet für Produktklasse | SACE Emax 2 Leistungsschalter |

---

## Zertifikate und Deklarationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Datenblatt, technische Information | 1SDC200023D0109   |
| Konformitätserklärung - CE         | Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker |

Betriebs- und  
Montageanleitung

1SDH001456R0002

## Klassifizierungen

|  |   |
|--|---|
| ETIM 7                                     | EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik                                    |
| ETIM 8                                     | EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik                        |
| ETIM 9                                     | EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik                        |
| IDEA Granular Category Code (IGCC)         | 5219 >> Schalterteil oder Zubehör   |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | Q   |
| UNSPSC                                     | 39122221  |
| WEEE Kategorie                             | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| eClass                                     | V11.1 : 27371392  |

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax 2 Zubehör