

Produktdetails

# TOR CL 185 mm RCQ

## TOR CL 185 mm RCQ Zub. f. Leistungsschalter Ringkern-Stromwandler



### Allgemeine Informationen

Typ	TOR CL 185 mm RCQ
Bestellnummer	1SDA050543R1
EAN	8015644507411
Beschreibung	TOR CL 185 mm RCQ Zub. f. Leistungsschalter Ringkern-Stromwandler
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: 1SDA050543R0001]</p>

### Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	Document availability on demand
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326

---

## Umwelt

Umweltinformationen	1SDC210015D0201
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

---

## Bestelldaten

Lokale Bestellnummer_USCON	KXTTETOR185
EAN	8015644507411
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	356 mm
Höhe des Produkts	75 mm
Tiefe des Produkts	425 mm
Nettogewicht	3.144 kg

---

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	356 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	75 mm
Länge Verpackungseinheit 1	425 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.144 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644507411

---

## Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT
Produktname	Ringkernwandler
Produkttyp	ACC
Normen	IEC
Geeignet für	XT7-XT7M, T1, T2, T3, T4, T5, T6, T7, S4, S5, S6, XT7-XT7M, S7, XXT7-XT7M, T1, XT2, XT3, XT4, XT2, XT3, XT4, XT3, XT4, XT5, XT6, XT7-XT7M, T1, T2

T3  
T4  
T5  
T6  
T7  
S4  
S5  
S6  
S7

Geeignet für  
Produktklasse

SACE Tmax XT, SACE Tmax T, SACE Isomax

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information 1SDC210100D0203

Konformitätserklärung - CE Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker

## 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) 4189 >> Toroidal Current Transformers

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) Q

UNSPSC 39121032

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 → Kompakte Leistungsschalter → Tmax T Zubehör

