

Produktdetails

YO E1.2..E6.2-XT7-XT7M 24 VAC/DC

YO E1.2-E6.2-XT7-XT7M 24 VAC/DC Zub f  
Leistungsschalter Emax2 Arbeitsstromauslöser



## Allgemeine Informationen

Typ	YO E1.2..E6.2-XT7-XT7M 24 VAC/DC
Bestellnummer	1SDA073668R1
EAN	8015644776015
Beschreibung	YO E1.2-E6.2-XT7-XT7M 24 VAC/DC Zub f Leistungsschalter Emax2 Arbeitsstromauslöser
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: 1SDA073668R0001]</p>

## Bestelldaten

Lokale Bestellnummer_USCON	ZEASA
EAN	8015644776015
Mindestbestellmenge	1 Stück

Zolltarifnummer	85389099
-----------------	----------

## Abmessungen

Breite des Produkts	105 mm
Höhe des Produkts	55 mm
Tiefe des Produkts	135 mm
Nettogewicht	0.4 kg

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	105 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	55 mm
Länge Verpackungseinheit 1	135 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.42 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644776015

## Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326

## Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Stromart	AC/DC
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT
Produktname	Überstromauslöser
Produkttyp	Zubehör
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	24 V
Normen	IEC
Geeignet für	XT7-XT7M, E1.2, E2.2, E4.2, E6.2
Geeignet für Produktklasse	SACE Tmax XT, SACE Emax 2

## Zertifikate und Deklarationen

Atex Zertifikat	No certification needed
Datenblatt, technische Information	1SDC200023D0109 1SDC210100D0204
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Umweltinformationen	9AKK108467A6707
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000999R0502 1SDH001000R0502
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
UL Zertifikat	No certification needed
VDE Zertifikat	No certification needed

## Klassifizierungen

ETIM 6	EC002483 - Schaltspule für Leistungsschalter
ETIM 7	EC002483 - Schaltspule für Leistungsschalter
ETIM 8	EC002483 - Schaltspule für Leistungsschalter
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121601
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27370421
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör

## Kategorien

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

