
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">• Sicherheitsbereich, der das Gehäuse des Kraftspeicherantriebs des Leistungsschalters begrenzt. Um die Wartung am Antrieb auszuführen.• 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. <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	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
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 äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27370421
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schaltelement oder Zubehör

Kategorien

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

