
Produktdetails

YU E1.2..E6.2-XT7-XT7M 220-240 VAC/DC YU E1.2..E6.2-XT7-XT7M 220-240 VAC/DC Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Unterspannungsauslöser



Allgemeine Informationen

Typ	YU E1.2..E6.2-XT7-XT7M 220-240 VAC/DC
Bestellnummer	1SDA073700R1
EAN	8015644776336
Beschreibung	YU E1.2..E6.2-XT7-XT7M 220-240 VAC/DC Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Unterspannungsauslöser

Vielfältiges Zubehör für die Emax 2 Baureihe wählbar. Um die verschiedensten Applikationen zu realisieren, ist ein umfangreiches Produktpotfolio als Zubehör verfügbar.

Leistungsschalter Emax 2 und der Auslöser Ekip sind in sogenannte

Funktionsbereiche gegliedert:

- Sicherheitsbereich, der das Gehäuse des Kraftspeicherantriebs des Leistungsschalters begrenzt. Um die Wartung am Antrieb auszuführen.

Langbeschreibung

- Klemmenbereich für die Aufnahme und das Einsticken der Klemmen zum Verdrahten der Hilfsanschlüsse.

• 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.

[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA073700R0001]

Bestelldaten

Lokale

ZEAUG

© 2023 ABB. Alle Rechte vorbehalten

2023/06/11

Änderungen vorbehalten

Bestellnummer_USCON

EAN	8015644776336
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Breite des Produkts	105 mm
Höhe des Produkts	55 mm
Tiefe des Produkts	135 mm
Nettogewicht	0.12 kg

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	105 mm
1	
Höhe Verpackungseinheit	55 mm
1	
Länge	135 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.42 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	8015644776336
1	

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Konfliktmineralien	9AKK108467A5658
Reporting Template (CMRT)	
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
Produktnamen	Unterspannungsauslöser
Produkttyp	Zubehör
Bemessungsspannung (U_r)	220...240 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	1SDH000999R0504 1SDH001000R0504
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
UL Zertifikat	No certification needed
VDE Zertifikat	No certification needed

Klassifizierungen

ETIM 6	EC001022 - Unterspannungsauslöser
ETIM 7	EC001022 - Unterspannungsauslöser
ETIM 8	EC001022 - Unterspannungsauslöser
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121010
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27370417
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4148 >> Under voltage coil

Kategorien

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

