

## Produktdetails

# SCR T7M-X1 24Va.c./d.c.

## SCR T7M-X1 24Vac/dc Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Einschaltauslöser



### Allgemeine Informationen

Typ	SCR T7M-X1 24Va.c./d.c.
Bestellnummer	1SDA062076R1
EAN	8015644646165
Beschreibung	SCR T7M-X1 24Vac/dc Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Einschaltauslöser
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: 1SDA062076R0001]</p>

### Bestelldaten

Lokale Bestellnummer_USCON	KT7MXC0
EAN	8015644646165
Mindestbestellmenge	1 Stück

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

## Abmessungen

Nettogewicht	0.12 kg
--------------	---------

## Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	105 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	55 mm
Länge	135 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.15 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	8015644646165

## 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
Baureihe	Accessories for Tmax T
Produktname	Einschaltauslöser
Produkttyp	Accessory
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	24 V AC 24 V DC
Normen	IEC
Geeignet für	T7, X1
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax Leistungsschalter SACE Tmax T

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC210015D0208 1SDC210300D0201
Konformitätserklärung - CE	1SDL000165R0001
Umweltinformationen	9AKK108467A6707

Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000529R0602
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424

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)	4879 >> Shunt release (for power circuit breaker)

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Kompakte Leistungsschalter → Tmax T Zubehör  
Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax Zubehör

