

Produktdetails

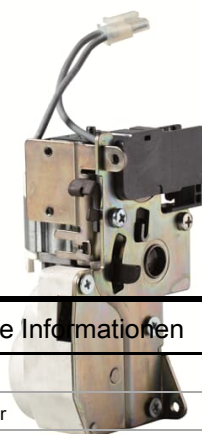
# GEAR.MOTOR DEVICE T7M-X1

100...130Vac/dc

# GEAR.MOTOR DEVICE T7M-X1

100...130Vac/dc Zub. f. Leistungsschalter T7/X1

Motorantrieb



## Allgemeine Informationen

Typ	GEAR.MOTOR DEVICE T7M-X1 100...130Vac/dc
Bestellnummer	1SDA062115R1
EAN	8015644646554
Beschreibung	GEAR.MOTOR DEVICE T7M-X1 100...130Vac/dc Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Motorantrieb

Langbeschreibung

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:

- Sicherheitsbereich, der das Gehäuse des Kraftspeicherantriebs des Leistungsschalters begrenzt. Um die Wartung am Antrieb auszuführen.
- Klemmenbereich für die Aufnahme und das Einstecken 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: 1SDA062115R0001]

## Circular Value

Konfliktmineralien

9AKK108467A5658

Reporting Template  
(CMRT)

Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326
--	-----------------

## Umwelt

Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

## Bestelldaten

Lokale Bestellnummer_USCON	KT7MXM5
EAN	8015644646554
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

## Abmessungen

Nettogewicht	1 kg
--------------	------

## Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	130 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	80 mm
Länge Verpackungseinheit 1	200 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2.3 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644646554

## Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Stromart	AC/DC
Baureihe	Accessories for Tmax T
Produktname	Motorantrieb
Produkttyp	Zubehör
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	100 ... 130 V AC 100 ... 130 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	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000529R0621

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC001030 - Elektrischer Antrieb für Leistungsschalter
ETIM 8	EC001030 - Elektrischer Antrieb für Leistungsschalter
ETIM 9	EC001030 - Elektrischer Antrieb für Leistungsschalter
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121100
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27370412

## Kategorien

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

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax Zubehör

