

Produktdetails

GEAR.MOTOR DEVICE T7M-X1 220...250Vac/dc

GEAR.MOTOR DEVICE T7M-X1 220...250Vac/dc Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Motorantrieb



Allgemeine Informationen

Typ	GEAR.MOTOR DEVICE T7M-X1 220...250Vac/dc
Bestellnummer	1SDA062116R1
EAN	8015644646561
Beschreibung	GEAR.MOTOR DEVICE T7M-X1 220...250Vac/dc Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Motorantrieb

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. • 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. <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA062116R0001]</p>
------------------	--

Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz -	9AKK108467A8326

TSCA

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	KT7MXM3
EAN	8015644646561
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	0.693 kg
--------------	----------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	130 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	80 mm
Länge Verpackungseinheit 1	200 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.729 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644646561

Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Stromart	AC/DC
Baureihe	Accessories for Tmax T
Produktname	Motorantrieb
Produkttyp	Zubehör
Bemessungsspannung (U_r)	220 ... 250 V AC 220 ... 250 V DC
Normen	IEC
Geeignet für	T7, X1
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax Leistungsschalter SACE Tmax T

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische	1SDC210015D0208
------------------------	-----------------

Information	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
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4872 >> Motor operator for power circuit-breaker
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 : 27370412

Kategorien

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

