

Produktdetails

# KIT CABLE MECH.INTER.HR/VR T7-T7M-X1>2CB

## KIT CABLE MECH.INTER.HR/VR T7-T7M-X12CB Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Verriegelungsdrähte



### Allgemeine Informationen

Typ	KIT CABLE MECH.INTER.HR/VR T7-T7M-X1>2CB
Bestellnummer	1SDA062127R1
EAN	8015644646660
Beschreibung	KIT CABLE MECH.INTER.HR/VR T7-T7M-X12CB Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Verriegelungsdrähte

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: 1SDA062127R0001]</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	KT7XMLC
EAN	8015644646660
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

**Abmessungen**

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

**Verpackungsinformationen**

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	330 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	40 mm
Länge Verpackungseinheit 1	230 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644646660

**Weitere Informationen**

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Baureihe	Accessories for Tmax T
Produktname	Verriegelung
Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC
Geeignet für	X1
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax Leistungsschalter

**Zertifikate und Deklarationen**

Datenblatt, technische Information	1SDC200009D0201
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker

Betriebs- und  
Montageanleitung

1SDC200009D0201

---

## Klassifizierungen

---

ETIM 7	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
ETIM 8	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
ETIM 9	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39122221
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
eClass	V11.1 : 27371303

---



---

## Kategorien

---

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

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax Zubehör

