

## Produktdetails

# EKIP 2K-1 E1.2..E6.2-Tmax XT

## EKIP 2K-1 E1.2..E6.2-Tmax XT Zub. f. Leistungsschalter Emax2/Ekip UP



### Allgemeine Informationen

Typ	EKIP 2K-1 E1.2..E6.2-Tmax XT
Bestellnummer	1SDA074167R1
EAN	8015644781002
Beschreibung	EKIP 2K-1 E1.2..E6.2-Tmax XT Zub. f. Leistungsschalter Emax2/Ekip UP
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: 1SDA074167R0001]</p>

### Bestelldaten

Lokale Bestellnummer_USCON	ZE2AK1
EAN	8015644781002
Mindestbestellmenge	1 Stück

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

## Abmessungen

Breite des Produkts	200 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	200 mm
Nettogewicht	0.05 kg

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	200 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	50 mm
Länge Verpackungseinheit 1	200 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.06 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644781002

## 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
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT
Produktname	Signalmodul
Produkttyp	Zubehör
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	1SDH001000R0524
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
UL Zertifikat	No certification needed
VDE Zertifikat	No certification needed

Klassifizierungen

ETIM 6	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39122221
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371392
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör

Kategorien

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

