

---

## Produktdetails

### Ekip Signalling 3T-1

### Ekip Signalling 3T-1 Temperaturmodul 3x PT1000 + 1x AI



---

#### Allgemeine Informationen

Typ	Ekip Signalling 3T-1
Bestellnummer	1SDA085693R1
EAN	8015644925956
Beschreibung	Ekip Signalling 3T-1 Temperaturmodul 3x PT1000 + 1x AI

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.

- Langbeschreibung
- Klemmenbereich für die Aufnahme und das Einsticken 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: 1SDA085693R0001]

---

#### Bestelldaten

Lokale Bestellnummer_USCON	ZEA3T1
----------------------------	--------

EAN	8015644925956
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

---

### Abmessungen

---

Breite des Produkts	200 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	200 mm
Nettogewicht	0.2 kg

---

### Verpackungsinformationen

---

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	200 mm
1	
Höhe Verpackungseinheit	50 mm
1	
Länge	200 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.3 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	8015644925956
1	

---

### Umwelt

---

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Konfliktmineralien	9AKK108467A5658
Reporting Template (CMRT)	
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
Produktnamen	Elektronischer Schutzauslöser
Produktyp	Zubehör
Normen	IEC
Geeignet für	XT7-XT7M E1.2 E2.2

E4.2  
E6.2

---

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC200023D0109 1SDC210100D0204
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Umweltinformationen	9AKK108467A6707
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH001000R0527
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424

---

## 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 äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371392
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schaltelement oder Zubehör

---

## Kategorien

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

