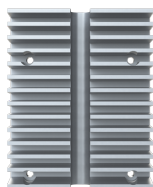


Produktdetails

# Ekip Com R IEC61850 Tmax XT

## Ekip Com R IEC61850 Tmax XT Protokoll IEC 61850 - Redundant Zubehör für XT2-XT4-XT5 Cartridge -XT7



### Allgemeine Informationen

Typ	Ekip Com R IEC61850 Tmax XT
Bestellnummer	1SDA107405R1
EAN	8015644100087
Beschreibung	Ekip Com R IEC61850 Tmax XT Protokoll IEC 61850 - Redundant Zubehör für XT2-XT4-XT5 Cartridge -XT7
Langbeschreibung	<p>Kompaktleistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).</p> <p>Die Kompaktleistungs- / Lasttrennschalter Tmax XT entsprechen den unterschiedlichen Anlagenanforderungen von Gleich- und Wechselstromnetzen. Tmax XT mit thermomagnetischen- oder elektronischen Auslösern sind einsetzbar zum Schutz von Energieverteilungen, Kabeln, Generatoren und Motoren. Viele dieser Leistungsschalter können auch in Kommunikationssystemen benutzt werden. Umfangreiche Anschlussumbausätze, mechanisches und elektrisches Zubehör sowie Versionsumbausätze (steckbar / ausfahrbar) stehen zur Verfügung. Verschiedene Feldbus und IP-Kommunikationsprotokolle können zum Einsatz kommen.</p> <p>Der Installationsprozess wird, dank der Bluetooth- und Ekip-Konnektivität für mobile Geräte, vereinfacht.</p> <p>Die in die SACE Tmax XT-Serie integrierte Konnektivität verknüpft Smartphones, Tablets und PCs in Echtzeit mit Datenanalysetools auf der ABB Ability™ Cloud-Plattform.</p> <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA107405R0001]</p>

---

## Circular Value

---

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

---



---

## Umwelt

---

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -40 ... 125 °C
Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

---



---

## Bestelldaten

---

Lokale Bestellnummer_USCON	KXTTCOMEIEC61850-R
EAN	8015644100087
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

---



---

## Abmessungen

---

Nettogewicht	0.098 kg
--------------	----------

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	110 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	60 mm
Länge Verpackungseinheit 1	140 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.103 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644100087

---



---

## Weitere Informationen

---

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Tmax XT

Produktname	Zubehör
Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC
Geeignet für	XT2, XT4, XT5, XT7, XT7M
Geeignet für Produktklasse	SACE Tmax XT

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	2CDC210017C0101 1SDC210099D0206
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH002011A1503

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
IDEA Granular Category Code (IGCC)	3587 >> Fieldbus, decentr. periphery - communication module
UNSPSC	32151802
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371390

## Kategorien

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

