

---

Produktdetails

## LTC XT2 4p TERMINAL COVERS LOW 2pcs

## LTC XT2 4p TERMINAL COVERS LOW 2pcs

Zubehör für XT2 Nur für Rückseitigen Anschluss



---

### Allgemeine Informationen

Typ	LTC XT2 4p TERMINAL COVERS LOW 2pcs
Bestellnummer	1SDA066659R1
EAN	8015644005672
Beschreibung	LTC XT2 4p TERMINAL COVERS LOW 2pcs Zubehör für XT2 Nur für Rückseitigen Anschluss
Langbeschreibung	<p>Kompakteistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).</p> <p>Die Kompakteistungs- / 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: 1SDA066659R0001]</p>

---

### Bestelldaten

Lokale

KXT2LTC-4

**Bestellnummer\_USCON**

E-Nummer (Finnland)	3638736
E-Nummer (Schweden)	3182075
EAN	8015644005672
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

**Abmessungen**

Nettogewicht	0.074 kg
--------------	----------

**Verpackungsinformationen**

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	150 mm
1	
Höhe Verpackungseinheit	20 mm
1	
Länge	200 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.078 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	8015644005672
1	

**Umwelt**

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Konfliktmineralien	
Reporting Template	9AKK108467A5658
(CMRT)	
Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
Gefahrstoff-	9AKK108467A8326
Überwachungsgesetz -	
TSCA	

**Weitere Informationen**

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Anzahl Pole	4
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Tmax XT
Produktnamen	Klemmenabdeckung
Produktyp	Zubehör
Normen	IEC
Geeignet für	XT2
Geeignet für	SACE Tmax XT
Produktklasse	

**Zertifikate und Deklarationen**

Datenblatt, technische Information	1SDC210033D0102 1SDC210099D0205
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Umweltinformationen	9AKK108467A6707
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000719R0619
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424

---

## Klassifizierungen

ETIM 6	EC002268 - Abdeckkappe für Hauptleitungsklemme
ETIM 7	EC002268 - Abdeckkappe für Hauptleitungsklemme
ETIM 8	EC002268 - Abdeckkappe für Hauptleitungsklemme
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 : 27400635
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör

---

## Kategorien

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

