

Produktdetails

EKIP COM x LSI-LSIG-M/LRIU XT2-XT4 F/P EKIP COM x LSI-LSIG-M/LRIU XT2-XT4 F/P Protokoll Modbus RS-485 für Ekip LSI - LSIG - M LRIU Auslöser Zubehör für XT2-XT4 Festeinbausteckbar



Allgemeine Informationer	1
Тур	EKIP COM x LSI-LSIG-M/LRIU XT2-XT4 F/P
Bestellnummer	1SDA068661R1
EAN	8015644021146
Beschreibung	EKIP COM x LSI-LSIG-M/LRIU XT2-XT4 F/P Protokoll Modbus RS-485 für Ekip LSI - LSIG - M LRIU Auslöser Zubehör für XT2-XT4 Festeinbau-steckbar
	Kompaktleistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).
Langbeschreibung	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. Der Installationsprozess wird, dank der Bluetooth- und Ekip-Konnektivität für mobile Geräte, vereinfacht. Die in die SACE Tmax XT-Serie integrierte Konnektivität verknüpft Smartphones, Tablets und PCs in Echtzeit mit Datenanalysetools auf der ABB AbilityTM Cloud-Plattform. [Vorherige lokale Bestellnummer: 15DA068661R0001]

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	KXTCECOMFP
E-Nummer (Schweden)	3182069
EAN	8015644021146
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen	
Nettogewicht	0.079 kg

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit	110 mm
Höhe Verpackungseinheit	60 mm
Länge Verpackungseinheit 1	140 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.083 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644021146

Weitere Informationen	
- Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Bestellmenge	1 Stück

Baureihe	Accessories for Tmax XT
Produktname	Zubehör
Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC UL
Geeignet für	XT2, XT4
Geeignet für Produktklasse	SACE Tmax XT

Zertifikate und Deklarationen	
Datenblatt, technische Information	1SDC210033D0102 1SDC210099D0205
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000721R0609

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

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Leistungsschalter \rightarrow Kompakte\ Leistungsschalter \rightarrow Tmax\ XT\ Zubeh\"{o}r$





