

Produktdetails

RHE_S XT1..XT4 500MM ROD
R.D.ADJ.ROT.HAN
RHE_S XT1..XT4 500MM ROD
R.D.ADJ.ROT.HAN Achse Länge 500 mm
Zubehör für XT1-XT4

Allgemeine Informationen

Typ	RHE_S XT1..XT4 500MM ROD R.D.ADJ.ROT.HAN
Bestellnummer	1SDA066576R1
EAN	8015644693374
Beschreibung	RHE_S XT1..XT4 500MM ROD R.D.ADJ.ROT.HAN Achse Länge 500 mm Zubehör für XT1-XT4
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. 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 Ability™ Cloud-Plattform.</p> <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA066576R0001]</p>

Bestelldaten

Lokale	KXTARHES500
--------	-------------

Bestellnummer_USCON

EAN	8015644693374
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	0.101 kg
--------------	----------

Verpackungsinformationen

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	35 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	35 mm
Länge	495 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.106 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	8015644693374

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
Baureihe	Accessories for Tmax XT
Produktname	Drehantrieb
Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC
Geeignet für	XT1, XT2, XT3, 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
Umweltinformationen	9AKK108467A6707

Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000719R0605
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000916 - Schalterachse
ETIM 7	EC000916 - Schalterachse
ETIM 8	EC000916 - Schalterachse
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39122221
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
eClass	V11.1 : 27370413
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör

Kategorien

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

