

---

**Produktdetails**

## RHE\_H XT1..XT4 HANDLE R.D.ADJ.ROT.HAN

### RHE\_H XT1..XT4 HANDLE R.D.ADJ.ROT.HAN Griff Normal Grau Zubehör für XT1-XT4



---

#### Allgemeine Informationen

---

Typ	RHE_H XT1..XT4 HANDLE R.D.ADJ.ROT.HAN
Bestellnummer	1SDA066577R1
EAN	8015644002671
Beschreibung	RHE_H XT1..XT4 HANDLE R.D.ADJ.ROT.HAN Griff Normal Grau Zubehör für XT1-XT4
	Kompakteistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).
Langbeschreibung	<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: 1SDA066577R0001]</p>

---

Bestelldaten

---

Lokale	KXTARHEHST
Bestellnummer_USCON	
EAN	8015644002671
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

---



---

Abmessungen

---

Nettogewicht	0.118 kg
--------------	----------

---



---

Verpackungsinformationen

---

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	145 mm
1	
Höhe Verpackungseinheit	40 mm
1	
Länge	250 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.124 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	8015644002671
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 -	9AKK108467A8326
TSCA	

---



---

Weitere Informationen

---

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Tmax XT
Produktname	Drehantrieb
Produktyp	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	EC000229 - Handgriff für Schaltgeräte
ETIM 7	EC000229 - Handgriff für Schaltgeräte
ETIM 8	EC000229 - Handgriff für Schaltgeräte
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	31162801
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27370414
IDEA Granular Category Code (IGCC)	3038 >> Handles or knobs

## Kategorien

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

