

---

## Produktdetails

# RHD XT1-XT3 F/P STAND. DIRECT

## RHD XT1 und XT3 F/P STAND. DIRECT Normal

Grau Zubehör für XT1 und XT3

Festeinbausteckbar



---

### Allgemeine Informationen

---

Typ	RHD XT1-XT3 F/P STAND. DIRECT
Bestellnummer	1SDA066475R1
EAN	8015644692896
Beschreibung	RHD XT1 und XT3 F/P STAND. DIRECT Normal Grau Zubehör für XT1 und XT3 Festeinbausteckbar

Kompakteistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101),  
Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).

Die Kompakteistungsschalter 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

Langbeschreibung  
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: 1SDA066475R0001]

**Bestelldaten**

Lokale Bestellnummer_USCON	KXTBRHDSTFP
E-Nummer (Finnland)	3638699
EAN	8015644692896
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

**Abmessungen**

Nettogewicht	0.228 kg
--------------	----------

**Verpackungsinformationen**

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	105 mm
1	
Höhe Verpackungseinheit	95 mm
1	
Länge	150 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.24 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	8015644692896
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-	
Überwachungsgesetz -	9AKK108467A8326
TSCA	

**Weitere Informationen**

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Tmax XT
Produktname	Drehantrieb
Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC

Geeignet für	XT1, XT3
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	1SDH000719R0604
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

