

PRODUCT-DETAILS

# MIR-P x XT2 F

## MIR-P x XT2 F Platte MIR-P für 1Stk XT2

### Festeinbau Zubehör für XT2




---

#### Allgemeine Informationen

Typ	MIR-P x XT2 F
Bestellnummer	1SDA066641R1
EAN	8015644693695

Beschreibung MIR-P x XT2 F Platte MIR-P für 1Stk XT2 Festeinbau Zubehör für XT2

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 Ability™ Cloud-Plattform.  
[Lokale Bestellnummer: 1SDA066641R0001]

---

#### Bestelldaten

EAN	8015644693695
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Lokale Bestellnummer_USCON	KXT2MIRPLF

## Abmessungen

Nettogewicht	0.57 kg
--------------	---------

## Verpackungsinformationen

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	200 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	10 mm
Länge Verpackungseinheit 1	250 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.6 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644693695

## Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
-------------	--

## Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Tmax XT
Produktname	Verriegelung
Produkttyp	ACC
Normen	IEC 60947-2
Geeignet für	XT2
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
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424

---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
ETIM 7	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
ETIM 8	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39120000
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

---

---

## Kategorien

---

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

