

Produktdetails

MIR-P x XT1 P

MIR-P x XT1 P Platte MIR-P für 1Stk XT1 steckbar Zubehör für XT1



Allgemeine Informationen

Typ	MIR-P x XT1 P
Bestellnummer	1SDA066640R1
EAN	8015644004194

Beschreibung MIR-P x XT1 P Platte MIR-P für 1Stk XT1 steckbar Zubehör für XT1

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.

[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA066640R0001]

Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326

Umwelt

Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Bestelldaten

Lokale Bestellnummer_USCON	KXT1MIRPLP
EAN	8015644004194
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	2.7 kg
--------------	--------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	200 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	10 mm
Länge Verpackungseinheit 1	250 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644004194

Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Tmax XT
Produktname	Zubehör

Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC UL
Geeignet für	XT1
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	1SDH000719R0630 1SDH000719R0614

Klassifizierungen

ETIM 7	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
ETIM 8	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
ETIM 9	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4416 >> Enclosure plates or covers
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121302
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371303

Kategorien

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

