

Produktdetails

MOE XT2-XT4 48...60V dc

MOE XT2-XT4 48...60V dc Motor mit
Federkraftspeicher ≤300150W Zubehör für XT2-
XT4



Allgemeine Informationen

Typ	MOE XT2-XT4 48...60V dc
Bestellnummer	1SDA066464R1
EAN	8015644692841
Beschreibung	MOE XT2-XT4 48...60V dc Motor mit Federkraftspeicher ≤300150W Zubehör für XT2-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.</p> <p>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: 1SDA066464R0001]</p>

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)
SCIP	1929fba2-8643-4e3f-a493-0051c17704f3 Italien (IT)
Vereinfachtes SCIP	c8d2b0b6-f4a2-497f-92d8-ccc84b63f5ed Niederlande (NL) 3faac3de-5c4f-46f6-8d6b-fe5a59b17f17 Spanien (ES) 6244e822-ef82-4e18-9345-e490b1d3bc60 Niederlande (NL) ab45bd8d-a208-4bd8-84e4-1acf54e5e4bb Polen (PL) d9e51dc2-299c-4473-a08b-3b722b70617e Norwegen (NO) e3aaaff2-b8b2-4d73-9775-c5db47a5452b Finnland (FI) 950dd10a-533d-4622-ac29-3a23a3d9e284 Niederlande (NL) ba3f023d-cc65-4ff3-a288-6d34848e486d Deutschland (DE) 0eb2dfe0-3b12-42c8-972b-2f798eaf2e46 Dänemark (DK) 7c025440-7660-40c2-af7f-87c85df65cc2 Deutschland (DE) 58c645f7-0f93-4208-abd5-c8f1a2f3577f Kroatien (CR) 622a21dd-d697-4355-98ab-cb863f06d5fa Tschechische Republik (CZ) 00e9cd45-1bcb-4f0b-88b8-207e944f9123 Polen (PL) 22c29d8c-4345-4aae-8f82-85861b3c4a82 Niederlande (NL) 0aee67cd-0de6-4e55-9e83-49765065891e Niederlande (NL) e2d85dc2-cb52-4dc8-a084-1a5b9cf1d25d Estland (EE) 5a319f1e-f7bc-4c65-958f-e67fb84faeb1 Griechenland (GR) ceece552-55fc-4878-8583-68950aa354d8 Portugal (PT) 5efc89ee-9188-46d9-b538-075356f64ca1 Frankreich (FR) 9a5cecce-6e68-4cd7-b388-8239e8eece5c Bulgarien (BG) ffd2c23a-f35b-4237-803b-73241bc46b49 Schweden (SE) 85141a9c-9719-4655-a138-32cca476d44b Polen (PL) 61acfd94-d41e-4fe7-8e9e-c6f8f5a0e24c Schweden (SE) b5e9a53a-a429-4a16-ba73-2d166caf9600 Deutschland (DE) df33a3ec-8d83-4f0c-a8c8-e3064036cf98 Deutschland (DE) 24610dc1-43f6-4f12-9ce3-c2edc93695cc Frankreich (FR)

Bestelldaten

Lokale Bestellnummer_USCON	KXTCMOE48-60
EAN	8015644692841
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	1.16 kg
--------------	---------

Verpackungsinformationen

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	94 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	106 mm
Länge Verpackungseinheit 1	149 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.21 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644692841

Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Stromart	DC
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Tmax XT
Produktname	Zubehör
Produkttyp	Zubehör
Bemessungsspannung (U _r)	48 ... 60 V DC
Normen	IEC UL
Geeignet für	XT2, 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
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000721R0601

Klassifizierungen

ETIM 7	EC001030 - Elektrischer Antrieb für Leistungsschalter
ETIM 8	EC001030 - Elektrischer Antrieb für Leistungsschalter
ETIM 9	EC001030 - Elektrischer Antrieb für Leistungsschalter
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4872 >> Motor operator for power circuit-breaker
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121601
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt

(Kleingeräte)

eClass

V11.1 : 27370412

Kategorien

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

