

Produktdetails

MOE-E XT5 48...60V DC

MOE-E XT5 48...60V DC Motor mit Federkraftspeicher $\leq 300150W$ für elektronische Ansteuerung Bus Com Zubehör für XT5



Allgemeine Informationen

Typ	MOE-E XT5 48...60V DC
Bestellnummer	1SDA104901R1
EAN	8015644069933
Beschreibung	MOE-E XT5 48...60V DC Motor mit Federkraftspeicher $\leq 300150W$ für elektronische Ansteuerung Bus Com Zubehör für XT5
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.</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: 1SDA104901R0001]</p>

Circular Value

Konfliktmineralien	9AKK108467A5658
--------------------	-----------------

Reporting Template
(CMRT)

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	KXT5MOEE48-60
EAN	8015644069933
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

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

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	94 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	106 mm
Länge Verpackungseinheit 1	149 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.21 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644069933

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 AC 48...60 V DC
Normen	IEC, UL
Geeignet für	XT5
Geeignet für Produktklasse	SACE Tmax XT

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	2CDC210017C0101 1SDC210200D0206
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Betriebs- und Montageanleitung	2TFH000007A1001

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
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

