

Produktdetails

KIT FC CuAl 2x240mm2 T5 630 4pcs UMBAUSATZ ANS 4 T5 630 F CUAL 240 Zub f Leistungsschalter T5 Anschlüsse



Allgemeine Informationen

Typ	KIT FC CuAl 2x240mm2 T5 630 4pcs
Bestellnummer	1SDA055033R1
EAN	8015644561789
Beschreibung	UMBAUSATZ ANS 4 T5 630 F CUAL 240 Zub f Leistungsschalter T5 Anschlüsse
	Kompakteistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).
Langbeschreibung	<p>Die Kompakteistungs- / 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.</p> <p>Die in die SACE Tmax XT-Serie integrierte Konnektivität verknüpft Smartphones, Tablets und PCs in Echtzeit mit Datenanalysetools auf der ABB AbilityTM Cloud-Plattform.</p> <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA055033R0001]</p>

Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	3655686
EAN	8015644561789
© 2023 ABB. Alle Rechte vorbehalten	Änderungen vorbehalten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	1.2 kg
--------------	--------

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	120 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	180 mm
Länge Verpackungseinheit 1	225 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.267 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644561789

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326

Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Anzahl Pole	4
Baureihe	Accessories for Tmax T
Produktnamen	Umbrisatz
Produktyp	Accessory
Normen	IEC
Geeignet für	T5
Geeignet für Produktklasse	SACE Tmax T

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	9AKK107991A5458 1SDC210300D0201
Konformitätserklärung - CE	1SDL000158R137
Umweltinformationen	9AKK108467A6707

Betriebs- und Montageanleitung	1SDH001408R0001
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424

Klassifizierungen

ETIM 6	EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung
ETIM 7	EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung
ETIM 8	EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39120000
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371305

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Kompakte Leistungsschalter → Formula DSA Zubehör

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

