

Produktdetails

RCQ020/P 110-690Vac/110-125Vdc NO TOR

Fehlerstromrel. RCQ020/P 110-690Vac Zub. f. Leistungsschalter Fehlerstromauslöser



Allgemeine Informationen

Typ	RCQ020/P 110-690Vac/110-125Vdc NO TOR
Bestellnummer	1SDA069390R1
EAN	8015644701307
Beschreibung	Fehlerstromrel. RCQ020/P 110-690Vac Zub. f. Leistungsschalter Fehlerstromauslöser
Langbeschreibung	Fehlerstromrel. RCQ020/P 110-690Vac Zub. f. Leistungsschalter Fehlerstromauslöser [Lokale Bestellnummer: 1SDA069390R0001]

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

EAN	8015644701307
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	0.538 kg
--------------	----------

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.638 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	8015644701307

Weitere Informationen

Konfigurierung	Loose or configurable
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT
Produktname	Fehlerstromauslöser
Produkttyp	Accessory
Normen	IEC
Geeignet für	XT1 XT2 XT3 XT4 XT5 XT6 XT7-XT7M T1 T2 T3 T4 T5 T6 T7

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC210100D0203
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000708R0001

Klassifizierungen

ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik

WEEE Kategorie

5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt
(Kleingeräte)

eClass

V11.1 : 27371390

Kategorien

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

