

Produktdetails

TeleRec

TeleRec Autoreclosing device



Allgemeine Informationen

Typ	TeleRec
Bestellnummer	4TQA677147R0000
EAN	5413656771470
Beschreibung	TeleRec Autoreclosing device
Langbeschreibung	Tele REC BASIC - Reconnection relays 240/030

Technische Daten

Normen	EN 50557:2012
Fehlerstromart	AC type
Bemessungsbetriebsspannung	230 V AC
Bemessungsstrom (I_n)	40 A
Bemessungsfehlerstrom	30 mA
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz
Anzahl geschützter Pole	2
Anzahl Pole	2

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
REACH Erklärung	No declaration needed
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
Produkt Nettobreite	0.053 m
Produkt Nettohöhe	0.089 m
Produkt Nettotiefe	0.076 m
Produkt Nettogewicht	0.126 kg

Bestelldaten

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.41 kg

Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	EN
Konformitätserklärung - CE	No declaration needed

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte
ETIM 9	EC000905 - Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8538 90 99
UNSPSC	39121614
eClass	V11.0 : 27142207
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → AEG → Phasenschiene und Zubehör

