TM15/24 1/3



Produktdetails

TM15/24

TM15/24 Ausfallsicherer Klingeltrafo



Allgemeine Informatio	nen
Тур	TM15/24
Bestellnummer	2CSM228745R0802
EAN	8012542287452
Beschreibung	TM15/24 Ausfallsicherer Klingeltrafo
Langbeschreibung	Transformatoren zur Versorgung mit Kleinspannung (SELV), geeignet für Lasten, die eine diskontinuierliche Versorgung erfordern, insbesondere Türklingeln und Glockenspiele. Failsafe-Betrieb und hervorragende Sicherheit sind dank der perfekten Isolierung und Trennung zwischen Primär-und Sekundärkreislauf gewährleistet.

Technische Daten	
Normen	IEC/EN 61558-2-8
Anwendung	Wohngebäude
Primärspannung	230 V
Sekundärspannung	(5-6) & (6-7) 12 V AC (5-7) 24 V AC
Sekundärstrom	0.625 A
Maximaler Ausgangsstrom (I _{out})	1.25 A

TM15/24 2/3

Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz
Verlustleistung	2.5 W
Bemessungsleistung	15 V·A
Bemessungsausgangslei stung	15 W
Isolationsklasse	В
Anzugsdrehmoment	0.5 N·m
Typ Transformator	ausfallsichere Klingeltransformatoren
Optionen	keine
Anmerkungen	Geeignet für Lasten, die eine kurzzeitige Versorgung erfordern. Isolation und Trennung zwischen Primär- und Sekundärkreis.
Anschlussmöglichkeit	2.5 mm²
Abisolierlänge	9 mm

Material Compliance

RoHS Information	2CSC446004K0201
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Datum	25/06/2009 0.00.00
REACH Erklärung	9AKK108467A9482
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	(Betrieb) +10 +40 °C
Schutzart	IP20

Technische Daten UL/CSA

Anschlussmöglichkeit 14 AWG UL/CSA

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
Breite	35 mm
Höhe	0.085 m
Tiefe	0.065 m
Gewicht	0.300 kg

Bestelldaten

Menge	Karton 6 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	2.1 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	IMO

TM15/24 3/3

Konformitätserklärung -	2CSC446004K0201
CE	
IMQ Zertifikat	9AKK107992A6763

Installation / Montage	
Montage- und Betriebsanleitung	No document needed
Verdrahtungsplan	9AKK108467A7354

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische	9AKK107992A5537
Information	

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC001547 - Klingeltransformator
ETIM 9	EC001547 - Klingeltransformator
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85043121
eClass	V11.0 : 27031190
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	т

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme o Installationsgeräte o Befehls- und Meldegeräte o Klingel- und Sicherheitstransformatoren

