

Produktdetails

# TM15/24

## TM15/24 Ausfallsicherer Klingeltrafo



### Allgemeine Informationen

Typ	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	Residential
Primärspannung	230 V
Sekundärspannung	(5-6) & (6-7) 12 V AC (5-7) 24 V AC
Sekundärstrom	0.625 A
Maximaler Ausgangsstrom (I <sub>out</sub> )	1.25 A
Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz

Verlustleistung	2.5 W
Bemessungsleistung	15 V·A
Bemessungsausgangsleistung	15 W
Isolationsklasse	B
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 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	9 mm

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) +10 ... +40 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Information	2CSC446004K0201
REACH Erklärung	9AKK108467A9482
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Technische Daten UL/CSA

Anschlussmöglichkeit UL/CSA	14 AWG
-----------------------------	--------

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
Breite des Produkts	35 mm
Höhe des Produkts	0.085 m
Tiefe des Produkts	0.065 m
Nettogewicht	0.300 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 6 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2.1 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	IMQ
-----------------------	-----

Konformitätserklärung - CE	2CSC446004K0201
EAC Zertifikat	9AKK107992A6660
IMQ Zertifikat	9AKK107992A6763

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Verdrahtungsplan	9AKK108467A7354

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5537
------------------------------------	-----------------

## 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)	T

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Befehls- und Meldegeräte → Klingeln und Sicherheits-Transformatoren

