

Produktdetails

# TM15/12

## TM15/12 Klingeltransformator



### Allgemeine Informationen

Typ	TM15/12
Bestellnummer	2CSM228735R0802
EAN	8012542287353
Beschreibung	TM15/12 Klingeltransformator
Langbeschreibung	TM15/12 Klingeltransformator 15VA, 12VAC

### Technische Daten

Normen	IEC/EN 61558-2-8
Anwendung	Residential
Primärspannung	230 V
Sekundärspannung	(6-7) 4 V AC (5-6) 8 V AC (5-7) 12 V AC
Sekundärstrom	1.25 A
Maximaler Ausgangsstrom ( $I_{out}$ )	3.75 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
REACH Erklärung	9AKK108467A9482

## 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

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 6 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.09 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.08 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.036 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2.1 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8012542287360
Menge Verpackungseinheit 2	Karton 6 Stück

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85043121
E-Nummer (Schweden)	5270507
Herkunftsland	Rumänien (RO)

## Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	IMQ
Konformitätserklärung - CE	2CSC446004K0201
EAC Zertifikat	9AKK107992A6660
IMQ Zertifikat	9AKK107992A6764
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
REACH Erklärung	9AKK108467A9482
RoHS Information	2CSC446004K0201

## Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5537
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Verdrahtungsplan	9AKK108467A7353

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC001547 - Klingeltransformator
ETIM 8	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

