

PRODUCT-DETAILS

# TM15/12

## TM15/12 TM15/12



### Informazioni generali

Tipo	TM15/12
ID prodotto	2CSM228735R0802
EAN	8012542287353
Descrizione catalogo	TM15/12 TM15/12
Descrizione	Codice Ordine: TM1512 - Trasformatori per campanello a prova di guasto. Tensione: primario 230 V c.a. - secondario 4-8-12 V c.a. SELV oppure 12-24 V c.a. SELV

### Dati tecnici

Norme di riferimento	IEC/EN 61558-2-8
Applicazione	Residential
Tensione primaria	230 V
Tensione secondaria	(6-7) 4 V AC (5-6) 8 V AC (5-7) 12 V AC
Corrente secondaria	1.25 A
Corrente d'uscita massima (I <sub>out</sub> )	3.75 A
Frequenza nominale (f)	50/60 Hz
Perdita di potenza	2.5 W
Alimentazione	15 V-A

Potenza d'uscita nominale	15 W
Classe di isolamento	B
Coppia di serraggio	0.5 N·m
Transformer Type	Fail - Safe Bell Transformers
Opzioni fornite	None
Note	Suitable for loads that require a discontinuous supply. Double insulation between primary and secondary windings
Capacità di connessione	2.5 mm <sup>2</sup>
Lunghezza di spelatura cavo	9 mm

### Dati ambientali

Temperatura ambiente	In funzione +10 ... +40 °C
Grado di protezione	IP20
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2002/95/CE 18 Agosto, 2005 e emendamenti
Informazioni RoHS	2CSC446004K0201
REACH Declaration	9AKK108467A9482
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

### Reparto tecnico UL/CSA

Sezioni dei cavi UL/CSA	14 AWG
-------------------------	--------

### Dimensioni

Larghezza in numero di intervalli modulari	2
Larghezza prodotto	35 mm
Altezza prodotto	0.085 m
Profondità prodotto	0.065 m
Peso netto prodotto	0.300 kg

### Ordinazione

Unità imballo livello 1	box 6 pezzo (i)
Peso lordo imballo livello 1	2.1 kg
E-Number (Sweden)	5270507

### Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Ente di certificazione	IMQ
Dichiarazione di conformità - CE	2CSC446004K0201
Certificato EAC	9AKK107992A6660
Certificato IMQ	9AKK107992A6764

## Installation

Istruzioni e manuali	No document needed
Schema elettrico	9AKK108467A7353

## Download Piu' Usati

Scheda tecnica	9AKK107991A8329
----------------	-----------------

## Classificazioni

ETIM 8	EC001547 - Bell transformer
ETIM 9	EC001547 - Bell transformer
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	85043121
eClass	V11.0 : 27031190
Codice classificazione oggetto	T

## Categorie

Prodotti di bassa tensione → Apparecchi modulari → Command and Signalling Devices → Bells and safety transformers

