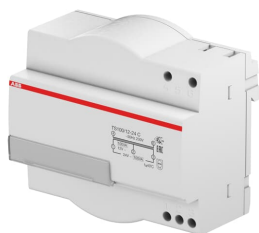


PRODUCT-DETAILS

TS100/12-24 C

TS100/12-24 C Sicherheitstransformator



Allgemeine Informationen

Typ	TS100/12-24 C
Bestellnummer	2CSM228575R0812
EAN	8012542285755
Beschreibung	TS100/12-24 C Sicherheitstransformator
Langbeschreibung	Diese Transformatoren sind bedingt kurzschlussfest. Sie sind mit einer Wärmeschutzvorrichtung ausgestattet, die automatisch wieder die Leistung herstellt, wenn der Transformator ausreichend abgekühlt ist. Sie sind ideal für die Dauerleistungsversorgung von Messgeräten, elektronischen Hilfsgeräten (z. B. Messung, Video-Türsprechanlagen, BUS-Kommunikation) und Schaltungen mit Kleinspannungen (SELV) für Bäder und Duschen, Beleuchtung, Brunnen, elektro-medizinische Geräte und dergleichen.

Technische Daten

Normen	IEC/EN 61558-2-6
Anwendung	Building and Industrial
Primärspannung	230 V
Sekundärspannung	(1-2) 12 V AC (1-3) 24 V AC (2-3) 0 V AC
Sekundärstrom	(1-2) 8.33 A (1-3) 4.17 V (2-3) 0 A
Maximaler Ausgangsstrom (I_{out})	4.17 A
Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz
Verlustleistung	< 20 (full load) W

Bemessungsleistung	100 V·A
Bemessungsausgangsleistung	100 W
Isolationsklasse	B
Anzugsdrehmoment	0.5 N·m
Typ Transformator	bedingt kurzschlussfest
Optionen	-
Anmerkungen	Geeignet für Lasten, die eine Dauerleistungs-Versorgung erfordern. Isolation und Trennung zwischen Primär- und Sekundärkreis
Anschlussmöglichkeit	2.5 mm ²
Abisolierlänge	9 mm

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen

Technische Daten UL/CSA

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

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	6
Breite des Produkts	107 mm
Höhe des Produkts	0.095 m
Tiefe des Produkts	0.065 m
Nettogewicht	1.450 kg
Länge des Produkts	65 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.09 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.08 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.108 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.45 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8012542285755

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85043121
E-Nummer (Finnland)	8409005
Herkunftsland	Italien (IT)

Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	IMQ
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5646
EAC Zertifikat	9AKK107992A6755
IMQ Zertifikat	9AKK107992A6752
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
RoHS Information	9AKK106713A5646

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5537
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Verdrahtungsplan	9AKK108467A7346

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

