

Fiche produit

Caractéristiques

A9A15216

Acti9 iTR - transformateur de sonnerie et ronfleur - 8VA - 230Vca/8-12Vca



Principales

Range of product	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 iTR
Fonction produit	Transformateur
Nom de l'appareil	ITR
Type de transformateur	Petit transformateur

Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	230 V AC 50/60 Hz
Tension de sortie	8/12 V: +/- 15 % on load 13/18 V: hors charge
Protection court-circuit sortie	Intégré
Puissance nominale	8 VA
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas de 9 mm	4
Hauteur	89 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	60 mm
Couleur	Blanc
Borne de raccordement auxiliaire	Tunnel type terminalsrigid 2.5 mm ² Tunnel type terminalsflexible 2.5 mm ² Tunnel type terminalsflexible with ferrule 2.5 mm ²
Longueur de dénudage des fils	6 mm
Couple de serrage	0.5 N.m

Environnement

Normes	EN 60742 EN 61558-2-6 IEC 61558-2-6
Certifications du produit	NF
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Catégorie de surtension	Class II with terminal shields in option
Température ambiante de fonctionnement	-20...55 °C
Température ambiante de stockage	-25...80 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	270 g
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	7 cm
Longueur de l'emballage 1	9,5 cm
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	28
Poids de l'emballage 2	7,786 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------