

Fő jellemzők

Range of product	Acti9
Termék neve	Acti 9 iTR
Termék vagy alkatrész típusa	Transzformátor blokk
Készülék rövid neve	iTR
Transzformátor típusa	Csengőtranszformátor

Kiegészítő jellemzők

Ue névleges üzemi feszültség	230 V AC 50/60 Hz
Kimeneti feszültség	8/12 V: +/- 15 % Terheléskor 13/18 V: kikapcsolási töltés
Kimeneti rövidzárlati védelem	Beépített
Névleges teljesítmény VA-ban	16 VA
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
9 mm-es osztások	4
Magasság	89 mm
Szélesség	36 mm
Mélység	60 mm
Szín	Fehér
Kiegészítő kapcsolat végpont	Alagút típusú csatlakozókmercv 2,5 mm ² Alagút típusú csatlakozókrugalmas 2,5 mm ² Alagút típusú csatlakozóksodrott, érvéghüvellyel 2,5 mm ²
Vezeték csupaszítási hossz	6 mm
Meghúzási nyomaték	0,5 N.m

Környezet

Szabványok	IEC 61558-2-6 EN 61558-2-6 EN 60742
Terméktanúsítványok	NF
IP védettség szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529
Túlfeszültségi kategória	II. osztály opcionális csatlakozóvédelemmel
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...80 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,000 cm
1. csomag szélessége	7,500 cm
1. csomag hossza	9,500 cm
1. csomag súlya	414,000 g

2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	28
2.csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	11,898 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------