

Fő jellemzők

Transzformátor típusa	Biztonsági transzformátor
Termékcsalád	Acti9
Termékválaszték	Acti9
Termék neve	Acti 9 iTR
Termék vagy alkatrész típusa	Transzformátor blokk
Készülék rövid neve	iTR

Kiegészítő jellemzők

Ue névleges üzemi feszültség	230 V AC 50/60 Hz
Kimeneti feszültség	12/24 V: +/- 0,01 bar Terheléskor 14/28 V: kikapcsolási töltés
Kimeneti rövidzárlati védelem	Beépített
Névleges teljesítmény VA-ban	25 VA
Temperature derating table	25 VA 35 °C 23,75 VA 40 °C 20 VA 50 mA terhelés 15 VA 5 kétvezetékes érzékelőbemenet és 5 kimenet 1 állapotban 11,25 VA 60 °C
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
9 mm-es osztások	10
Magasság	89 mm
Szélesség	90 mm
Mélység	60 mm
Szín	Fehér
Kiegészítő kapcsolat végpont	Alagút típusú csatlakozók 4 mm ²

Környezet

Szabványok	EN 61558-2-6 IEC 61558-2-6 EN 60742
Terméktanúsítványok	NF
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	7,700 cm
1. csomag szélessége	10,000 cm
1. csomag hossza	10,200 cm
1. csomag súlya	1,124 kg

2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	8
2.csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	9,346 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
----------	-----------