

### 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	16 VA
Temperature derating table	16 VA 35 °C 15,2 VA 40 °C 12,8 VA 50 mA terhelés 9,6 VA 5 kétvezetékes érzékelőbemenet és 5 kimenet 1 állapotban 7,2 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 <sup>2</sup>

### Környezet

Szabványok	EN 61558-2-6 EN 60742 IEC 61558-2-6
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	7,0 cm
1. csomag szélessége	9,5 cm
1. csomag hossza	9,5 cm
1. csomag súlya	1,095 kg

2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	8
2.csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	9,055 kg

### Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
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
----------	-----------