



Galvenā

Transformer type	Safety transformer
Diapazons	Acti9
Produkta sērija	Acti9
Produkta nosaukums	Acti9 iTR
Produkta vai sastāvdaļas veids	Transformer
Ierīces īsais nosaukums	iTR

Papildinošs

[Ue] rated operational voltage	230 V AC 50/60 Hz
Output voltage	12/24 V +/-5 % on load 14/28 V off load
Output short-circuit protection	Built-in
Nominālā jauda VA	16 VA
Temperature derating table	16 VA 35 °C 15,2 VA 40 °C 12,8 VA 50 °C 9,6 VA 55 °C 7,2 VA 60 °C
Montāžas veids	Fixed
Montāžas stiprinājums	35 mm symmetrical DIN rail
9 mm atstarpe	10
Augstums	89 mm
Platums	90 mm
Dziļums	60 mm
Krāsa	Balts
Auxiliary connection terminal	Tunnel type terminals 4 mm ²

Vide

Standarti	EN 61558-2-6 EN 60742 IEC 61558-2-6
Produkta sertifikācija	NF
Overvoltage category	Class II with terminal shields in option
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-20...55 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-25...80 °C

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	7,0 cm
1. iepakojuma platums	9,5 cm
1. iepakojuma garums	9,5 cm
1. iepakojuma svars	1,095 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	S02

Vienību skaits 2. iepakojumā	8
2. iepakojuma augstums	15,0 cm
2. iepakojuma platums	30,0 cm
2. iepakojuma garums	40,0 cm
2. iepakojuma svars	9,055 kg

Piedāvājiem ilgtspēju

REACH regula	REACH Deklarācija
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs ES RoHS Deklarācija
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------