

### Hauptmerkmale

Transformortyp	Sicherheitstransformator
Baureihe	Acti9
Baureihe	Acti9
Produktname	Acti 9 iTR
Produkt- oder Komponententyp	Transformator
Kurzbezeichnung des Geräts	iTR

### Zusatzmerkmale

[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V AC 50/60 Hz
Ausgangsspannung	12/24 V: +/- 5 % bei Last 14/28 V: ohne Last
Ausgangs-Kurzschlusschutz	Eingebaut
Nennleistung in VA	40 VA
Temperature derating table	40 VA 35 °C 38 VA 40 °C 32 VA 50 °C 24 VA 55 °C 18 VA 60 °C
Montagemodus	Fixiert
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
9-mm-Raster	10
Höhe	89 mm
Breite	90 mm
Tiefe	60 mm
Farbe	Weiß
Hilfsanschlussklemme	Tunnelklemmen 4 mm <sup>2</sup>

### Montage

Normen	EN 60742 EN 61558-2-6 IEC 61558-2-6
Produktzertifizierungen	NF
Überspannungskategorie	Klasse II optional mit Klemmschildern
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...80 °C

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,000 cm
VPE 1 Breite	9,500 cm
VPE 1 Länge	9,500 cm
VPE 1 Gewicht	1,202 kg
VPE 2 Art	S02

VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	9,885 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	64
VPE 3 Höhe	45,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	90,080 kg

## Nachhaltigkeit

SCIP-Nummer	6edbd8bf-8086-4f8e-a012-80f9e4a1db80
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Съвместим <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Giftiges Schwermetall frei	Да
Quecksilberfrei	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	<a href="#">Да</a>
China RoHS-Verordnung	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
WEEE	Продуктът трябва да се депонира на пазарите на Европейския съюз след събиране на определени отпадъци и никога да не се озовава в кофи за отпадъци

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------