

Karta danych technicznych produktu

Parametry

A9A15222

Transformator bezpieczeństwa Acti9 iTR-S-63/12-24 63 VA 12-24 VAC



Parametry podstawowe

Rodzaj transformatora	Transformator bezpieczeństwa
Gama produktów	Acti9
Gama produktów	Acti 9
Nazwa produktu	Acti 9 iTR
Typ produktu lub komponentu	Transformator
Skrócona nazwa urządzenia	iTR

Parametry uzupełniające

[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Napięcie wyjściowe	12/24 V: +/- 5 % przy obciążeniu 14/28 V: bez obciążenia
Zabezpieczenie zwarciove wyjścia	Wzbudowany
Moc znamionowa w VA	63 VA
Temperature derating table	63 VA 35 °C 59,85 VA 40 °C 50,4 VA 50 °C 37,8 VA 55 °C 28,35 VA 60 °C
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	35 mm szyna symetryczna DIN
Szerokość w modułach 9 mm	10
Wysokość	89 mm
Szerokość	90 mm
Głębokość	60 mm
Kolor	Biały
Zacisk dodatkowego podłączenia	Zaciski typu tunelowego 4 mm ²

Środowisko pracy

Normy	IEC 61558-2-6 EN 60742 EN 61558-2-6
Certyfikaty produktu	NF
Kategoria przepięć	Klasa 2 z opcjonalnymi osłonami zacisków
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...55 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...80 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,000 cm
Szerokość opakowania 1	9,500 cm
Długość opakowania 1	9,500 cm
Waga opakowania 1	1,332 kg
Jednostka miary opakowania 2	S02

Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	10,953 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	64
Wysokość opakowania 3	45,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	89,728 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Sustainable packaging	Yes
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------