

Технические характеристики продукта

Характеристики

A9A15222

Трансформатор безопасности iTR 63VA 12/24В



Основные характеристики

Тип трансформатора	Трансформатор безопасного напряжения
Диапазон	Acti 9
Серия продукта	Acti 9
Наименование изделия	Acti 9 iTR
Тип устройства или его аксессуаров	Трансформатор
Краткое название устройства	ITR

Дополнительные характеристики


[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50/60 Гц
Выходное напряжение	12/24 В : +/-5 % на нагрузку 14/28 В : откл. нагрузки
Защита от короткого замыкания на выходе	Встроенный
Номинальная мощность, В·А	63 В·А
Исполнение выключателя	Стационарный
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
Шаг 9 мм	10
Высота	89 мм
Ширина	90 мм
Глубина	60 мм
Цвет	Белый
Клеммный блок	Клеммы туннельного типа <= 4 мм ²

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 60742 EN 61558-2-6 IEC 61558-2-6
Сертификация продукта	NF
Категория перенапряжения	Класс II с крышками выводов как опцией
Рабочая температура окружающей среды	-20...55 °C

Температура окружающей среды при хранении	-25...80 °C
---	-------------

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1312 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---
