

Технические характеристики продукта

Характеристики

GV4AS287

НЕЗАВИСИМЫЙ РАСЦЕПИТЕЛЬ МХ 208-277В 50/60Hz ДЛЯ GV4



Основные характеристики

Серия	TeSys
Краткое название устройства	MX
Тип продукта	Расцепитель напряжения
Область применения	Управление
Совместимость серий продукта	TeSys GV4 TeSys BV4
Тип расцепителя напряжения	Независимый расцепитель
Напряжение цепи управления	277 V пер. ток 60 Hz 220...240 V пер. ток 50 Hz 208...240 В пер. ток 60 Hz

Дополнительные характеристики

[Ui] номинальное напряжение изоляции	277 В в соответствии с IEC 60947-1
Предельное напряжение срабатывания	0,7...1,1 Un failsafe opening < 0.7 Un possible opening
Длительность импульса	>= 20 мс
Исполнение выключателя	Внутренняя уставка
Maximum inrush power in VA	6 В·А
Потребляемая мощность при удержании, В·А	10 В·А
Механическая износостойкость	20000 циклы
Время работы	< 50 мс
Соединения – клеммы	Пружинные зажимы 1 0,5...1,5 мм ² - жесткость кабеля: гибкий без наконечника
Длина зачистки проводов	8 мм

Условия эксплуатации

Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
------------------------------	-------------------

Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да

Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Гарантия на оборудование

Гарантия	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
----------	---