

Технические характеристики продукта

Характеристики

GV4AS487

MX - voltage release - 380...415V AC 50Hz -
440...480V AC 60Hz - for TeSys GV4



Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Краткое название устройства	MX
Тип устройства или его аксессуаров	Расцепитель напряжения
Область применения	Управление
Совместимость серий продукта	TeSys GV4 TeSys BV4
Тип расцепителя напряжения	Независимый расцепитель
Напряжение цепи управления	380...415 V пер. ток 50 Hz 440...480 V пер. ток 60 Hz

Дополнительные характеристики

[Ui] номинальное напряжение изоляции	480 V conforming to IEC 60947-1
Пороговое напряжение срабатывания	0.7...1.1 Un : failsafe opening < 0.7 Un : possible opening
Длительность импульса	>= 20 мс
Исполнение выключателя	Внутренняя уставка
Потребляемая мощность при срабатывании	< 6 VA
Потребляемая мощность при удержании, В-А	< 10 VA
Механическая износостойкость	20000 циклы
Время срабатывания	< 50 мс
Присоединения	Пружинные зажимы 1 кабель (-и) 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.
------------------------------	-------------------

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
--------	---