## Технические характеристики продукта Характеристики

# GV4AS027 НЕЗАВИСИМЫЙ РАСЦЕПИТЕЛЬ МХ 24В АС/ DC 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	24 V пер. ток 50/60 Hz 24 V пост. ток	S

### Дополнительные характеристики

[Ui] номинальное напряжение изоляции	24 В в соответствии с IEC 60947-1	
Предельное напряжение срабатывания	0,71,1 Un failsafe opening < 0.7 Un possible opening	
Длительность импульса	>= 20 mc	
Исполнение выключателя	Внутренняя устновка	
Maximum inrush power in VA	6 B·A	
Maximum inrush power in W	4 Вт	
Потребляемая мощность при удержании, В·А	10 B·A	
Maximum hold-in power consumption in W	1 Вт	
Механическая износостойкость	20000 циклы	
Время работы	< 50 mc	
Соединения – клеммы	Пружинные зажимы 1 0,51,5 мм² - жесткость кабеля: гибкий без наконечника	
Длина зачистки проводов	8 мм	

#### Условия эксплуатации

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 дла сведения	
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.	

## Гарантия на оборудование

- I		
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	