# Технические характеристики продукта Характеристики

## **GV4AS487**

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



Основные характеристики

Серия	TeSys	
Краткое название устройства	MX	5
Тип продукта	Расцепитель напряжения	
Область применения	Управление	
Совместимость серий продукта	TeSys GV4 TeSys BV4	, n
Тип расцепителя напряжения	Независимый расцепитель	
Напряжение цепи управления	440480 V пер. ток 60 Hz 380415 V пер. ток 50 Hz	

#### Дополнительные характеристики

[Ui] номинальное напряжение изоляции	480 В в соответствии с IEC 60947-1	
Предельное напряжение	0,71,1 Un failsafe opening	
срабатывания	< 0.7 Un possible opening	
Длительность импульса	>= 20 MC	
Исполнение выключателя	Внутренняя устновка	
Maximum inrush power in VA	6 B·A	
Потребляемая мощность при	10 B·A	
удержании, B·A		
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

Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
ROJINACCI BO B OZNOWI KOMILIJICKI C	KOMINICKI NO I MI.

### 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		
Гарантия	ия Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцидаты поставки	