## Технические характеристики продукта Характеристики

# GV4AU286 РАСЦЕПИТЕЛЬ МИНИМАЛЬНОГО НАПРЯЖЕНИЯ (MN) 277В 60ГЦ ДЛЯ GV4



Основные характеристики

Conus	TaCva	
Серия	TeSys	
Краткое название устройства	MN	
Тип продукта	Расцепитель напряжения	
Область применения	Управление	
Совместимость серий продукта	TeSys GV4	
	TeSys BV4	
Тип расцепителя напряжения	Расцепитель минимального напряжения	
Напряжение цепи управления	277 V пер. ток 60 Hz	

### Дополнительные характеристики

[Ui] номинальное напряжение изоляции	277 В в соответствии с IEC 60947-1	
Предельное напряжение срабатывания	< 0.35 Un failsafe opening 0,350,7 Un possible opening 0,851,1 Un enabled closing	
Исполнение выключателя	Внутренняя устновка	
Maximum inrush power in VA	7 B·A	
Потребляемая мощность при удержании, В·А	7 B·A	
Механическая износостойкость	20000 циклы	
Время работы	< 50 мс	
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.
------------------------------	-------------------

#### Экологичность предложения

4 14		r)
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS	ственно
Не содержит ртути	Да	ТВЕТ
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	Тказ от с

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