Технические характеристики продукта

Характеристики

GVAS225

Независимый расцепитель 220-240В 50ГЦ





Основные характеристики

Серия	TeSys
Краткое название устройства	GVAS
Тип продукта	Независимый расцепитель
Область применения	Управление

Дополнительные характеристики

Совместимость продукта	GV2LE	
1 . 3	GV2P	
	GV3L	
	GV2L	
	GV3P	
	GV2ME	
Напряжение цепи управления	220240 V переменный ток 50 Гц	
Пределы напряжения цепи управления	0,71,1 Un	
[Ui] номинальное напряжение	600 В переменный ток в соответствии с UL 508	
изоляции	690 В переменный ток в соответствии с IEC 60947-1	
	600 В переменный ток в соответствии с CSA C22.2 № 14	
Предельное напряжение	0,750,2 Un	
срабатывания		,
Потребляемая мощность при	14 В·А переменный ток	
срабатывании		
Пусковая мощность, Вт	10,5 Вт постоянный ток	
Потребляемая мощность при	5 B·A переменный ток	
удержании, B·A		
Потребляемая мощность при	1,6 Вт для постоянный ток сеть	
удержании, Вт		
Время работы	1015 мс в соответствии с IEC 60947-1	
Коэффициент нагружения	100 %	
Соединения – клеммы	Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,752,5 мм²гибкий без наконечника	
	Винтовой зажим 1 кабель (-и) 12,5 мм²жесткий кабель	
	Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,752,5 мм²гибкий без наконечника	
	Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,751,5 мм²гибкий с кабельным наконечником	

Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,75...1,5 мм²гибкий с кабельным наконечником

Момент затяжки	< 1.4 N.m в винтовой зажим
Механическая износостойкость	10000 циклы с GV3P и GV3L 30000 циклы с GV2ME и GV2P
Количество в одном комплекте	Комплект из 10 шт.
Bec	0,105 кг

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACh	Декларация REACh
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации
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