



Основные характеристики

Серия продукта	TeSys
Краткое название устройства	GS2AF
Тип продукта	Вспомогательный контакт
Применение контакта	Сигнализации срабатывания предохранителя
Тип контактов	1 переключающ.
Работа контактов	Мгновенный
[I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе	16 А в <40 °С
[I _e] номинальный рабочий ток	12 А в 24 В DC-13 2 А в 48 В DC-13 3 А в 400 В AC-15 4 А в 230 В AC-15 0,4 А в 220 В DC-13 0,6 А в 110 В DC-13

Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	TeSys GS разъединитель с предохранителем
Механическая износостойкость	30000 циклы
Электрическая износостойкость	30000 циклы AC-15
Совместимость продукта	GS
Описание полюсов	3P
Switch rated current	630 А
Тип предохранителя	DIN NFC
Размер предохранителя	3
Вес	0,46 кг

Экологичность предложения

Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива ЕС RoHS	Соответствует Декларация ЕС RoHS

Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая

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
----------	---