



### Основные характеристики

Серия продукта	TeSys
Краткое название устройства	GS1AF
Тип устройства или его аксессуаров	Вспомогательный контакт
Применение контакта	Сигнализации срабатывания предохранителя
Тип контактов	1 переключающ.
Работа контактов	Мгновенный
[I <sub>th</sub> ] условный тепловой ток на открытом воздухе	16 А в 40 °С
[I <sub>cw</sub> ] номинальный кратковременно допустимый 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 ,TeSys GS ,fuse-switch disconnector
Механическая износостойкость	30000 циклы
Электрическая износостойкость	30000 циклы в AC-15
Совместимость изделий	GS
Описание полюсов	3P 4P
[I <sub>n</sub> ] номинальный ток	50 А
Тип предохранителя	DIN NFC
Номинальный ток предохранителя	14 x 51 мм
Масса продукта	0.025 кг

### Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---