Технические характеристики продукта

GS1AN11G Блок контактов 1хНО+Н3

Характеристики



Основные характеристики

Серия продукта	TeSys	
Краткое название устройства	GS1AN	
Тип продукта	Вспомогательный контакт	
Применение контакта	Сигнализация положений ВКЛ. и ОТКЛ.	
Тип контактов	1 H.3. + 1 H.O.	
Работа контактов	Мгновенный	
[lth] условный тепловой ток на открытом воздухе	20 A в <40 °C	
[le] номинальный рабочий ток	1 A B 220 V DC-13 10 A B 230 B AC-15 12 A B 127 V AC-15 4 A B 48 V DC-13 6 A B 440 V AC-15 8 A B 400/415 V AC-15 1,2 A B 110 B DC-13	

Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	TeSys GS выключатель-разъединитель-предохранитель	
Механическая износостойкость	30000 циклы	
Электрическая износостойкость	30000 циклы АС-15	
Совместимость продукта	GS	
Switch rated current	200 A	
	630 A	
	50 A	
	125 A	
	160 A	
	315 A	
	400 A	
	600 A	
	800 A	
	100 A	
	250 A	
	60 A	
	1250 A	
	63 A	
Тип предохранителя	BS	
	NFC	
	DIN	

Тип рукоятки управления	Внешний левый
Bec	0,131 кг
Экологичность предложения	
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
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