

Технические характеристики продукта

Характеристики

GS1AN22G

Блок контактов 2xНО+НЗ



Основные характеристики

Семейство продуктов	TeSys
Краткое имя устройства	GS1AN
Тип изделия или компонента	Вспомогательный контакт
Применение контакта	Сигнализация положений ВКЛ. и ОТКЛ.
Тип контактов	2 Н.О. + 2 Н.З.
Работа контактов	Мгновенный
[I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе	20 А при 40 °С
[I _{sw}] номинальный рабочий ток	4 А при 48 V DC-13 12 А при 127 V AC-15 10 А при 230 В AC-15 1.2 А при 110 В DC-13 8 А при 400/415 V AC-15 6 А при 440 V AC-15 1 А при 220 V DC-13

Дополнительные характеристики

Механическая износостойкость	30000 циклы
Электрическая прочность	30000 циклы - AC-15
Совместимость продуктов	GS
[I _n] номинальный ток	63 А 50 А 315 А 800 А 1250 А 125 А 400 А 160 А 250 А 100 А 60 А 200 А 600 А 630 А
Тип предохранителя	NFC BS DIN
Тип ручки управления	Внешний левый
Масса продукта	0.252 кг
Код совместимости	Сигнальный контакт положения при тесте

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнить своевременный и полный анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.