

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# GK1FW

Изолир. блок 125А 3п+2НО+1DPMM



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Предохранитель-разъединитель TeSys
Диапазон	TeSys
Наименование продукта	TeSys GK1
Тип изделия или компонента	Предохранитель-разъединитель
Краткое имя устройства	GK1 F
Описание полюсов	3P

### Дополнительные характеристики

Совместимость продуктов	Контакт патрона предохранителя
Монтажная опора	Рейка
Монтажное положение	Вертикальный +/- 23°
Тип управления	Тумблерный переключатель
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V для силовая цепь 220 V для цепь сигнализации 500 V для цепь сигнализации
[Icw] номинальный рабочий ток	6 A для цепь сигнализации 125 A для силовая цепь
Тип контактов	1 переключающ. Переключение вперидстоящего устройства - срабатывание предохранителя 2 переключающ. опережающий контакт сигнализации отключения
Размер плавкой вставки	22 x 58 mm
Тип предохранителя	GG AM
Тип клемм	1 гибкий кабель (-и) 16...50 мм <sup>2</sup> без кабельный наконечник - разъем для силовая цепь 1 гибкий кабель (-и) 16...25 мм <sup>2</sup> с кабельный наконечник - разъем для силовая цепь 1 жесткий кабель кабель (-и) 16...70 мм <sup>2</sup> - разъем для силовая цепь
Момент затяжки	2 Н-м силовая цепь : - разъем
Код совместимости	GK1 F

### Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-3
Защитное исполнение	TC
Рабочая температура	-50...70 °C
Высота	128 мм
Ширина	151 мм
Глубина	97 мм
Масса продукта	0.94 кг

### 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
--------	--