# Технические характеристики продукта

## GK1FS

## Изолир. блок 125А 3п+2НО

### Характеристики







#### Основные характеристики

Предохранитель-разъединитель TeSys
TeSys
TeSys GK1
Предохранитель-разъединитель
GK1 F
3P

#### Дополнительные характеристики

Совместимость продуктов	Патрон предохранителя
Монтажная опора	Рейка
Монтажное положение	Вертикальный +/- 23°
Тип управления	Тумблерный переключатель
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V для силовая цепь 500 V для цепь сигнализации 220 V для цепь сигнализации
[lcw] номинальный рабочий ток	125 А для силовая цепь 6 А для цепь сигнализации
Тип контактов	2 переключающ. опережающий контакт сигнализации отключения
Размер плавкой вставки	22 x 58 mm
Тип предохранителя	GG AM
Тип клемм	1 жесткий кабель кабель (-и) 1670 мм² - разъем для силовая цепь 1 гибкий кабель (-и) 1650 мм² без кабельный наконечник - разъем для силовая цепь 1 гибкий кабель (-и) 1625 мм² с кабельный наконечник - разъем для силовая цепь
Момент затяжки	2 Н-м силовая цепь : - разъем
Код совместимости	GK1 F

#### Условия эксплуатации

IEC 60947-3	
TC	
-5070 °C	
128 мм	
136 мм	
97 мм	
0.9 кг	
	TC -5070 °C 128 мм 136 мм 97 мм

### 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