

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# GK1EM

## Изолятор



### Основные характеристики

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

### 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 440 V для цепь сигнализации 500 V для цепь сигнализации
[Icw] номинальный рабочий ток	50 A для силовая цепь 6 A для цепь сигнализации
Тип контактов	1 Н.О. опережающий контакт сигнализации отключения
Размер плавкой вставки	14 x 51 mm
Тип предохранителя	GG AM
Тип клемм	1 жесткий кабель кабель (-и) 2.5...25 мм <sup>2</sup> - разъем для силовая цепь 1 гибкий кабель (-и) 2.5...16 мм <sup>2</sup> с кабельный наконечник - разъем для силовая цепь 1 гибкий кабель (-и) 2.5...25 мм <sup>2</sup> без кабельный наконечник - разъем для силовая цепь
Момент затяжки	2 Н-м силовая цепь : - разъем
Код совместимости	GK1 E

### Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-3
Защитное исполнение	TC
Рабочая температура	-50...70 °C
Высота	97 мм
Ширина	114 мм
Глубина	89.5 мм
Масса продукта	0.57 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
--------	--