

Технические характеристики продукта

Характеристики

LS1D32

Предохр. - разъединитель



Основные характеристики

Семейство продуктов	Предохранитель-разъединитель TeSys
Диапазон	TeSys
Наименование продукта	TeSys LS1
Тип изделия или компонента	Предохранитель-разъединитель
Краткое имя устройства	LS1D
Описание полюсов	3P

Дополнительные характеристики

Совместимость продуктов	Патрон предохранителя
Монтажная опора	Рейка
Монтажное положение	Вертикальный +/- 23°
Тип управления	Тумблерный переключатель
[Ue] номинальное рабочее напряжение	600 В
[Icw] номинальный рабочий ток	32 А для силовая цепь
Сигнализация	Индикация сгоревшего предохранителя
Размер плавкой вставки	10 x 38 mm
Тип предохранителя	GG AM
Соответствующий номинал предохранителя	30 A gG 30 A aM
Тип клемм	2 гибкий кабель (-и) 1...6 мм ² без кабельный наконечник - винтовой зажим 2 гибкий кабель (-и) 1...4 мм ² с кабельный наконечник - винтовой зажим 2 жесткий кабель кабель (-и) 1...6 мм ² - винтовой зажим
Момент затяжки	1.7 Н-м - винтовой зажим
Код совместимости	LS1D

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-4-1 IEC 60947-1 IEC 60947-2
Сертификация	BV UR
Защитное исполнение	TH
Рабочая температура	-50...70 °C операция
Высота	89 мм
Ширина	45 мм
Глубина	68.3 мм
Масса продукта	0.3 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
--------	--