Технические характеристики продукта Характеристики

LV480877

Устройство контрол.состоян.предохран.для ISFL



Основные характеристики

and the second of the second o		
Серия продукта	ISFL160	
Серия	FuPact	
Краткое название устройства	Индикатор срабатывания предохранителя	
Тип продукта	Устройство контроля состоянияпредохранителей	>
Род тока	Электронный	
Область применения	Сигнализация	
Совместимость серий продукта	Fupact ISFL разъединитель с предохранителем	1
Категория - аксессуар/отдельная	Электрические комплектующие	
деталь		ž

Дополнительные характеристики

Исполнение выключателя	Стационарный	
Тип привода	Ручка	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	400690 B	
[le] номинальный рабочий ток	3 A (AC-15) в 200240 V переменный ток 3 A (AC-15) в 250 V переменный ток 2 A (DC-13) в 24 В постоянный ток	
Номинальная отключающая способность	2 кА	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 B	
Мин. нагрузка	10 мА 24 V	
Стандарты	EN 61000-4-5 EN 61000-4-3 ENV 50204 EN 55022 EN 61000-4-2 EN 61000-4-4 EN 61000-4-6	
Сертификаты	CE	
Bec	0,2 кг	

Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP20
Степень загрязнения	3 в соответствии с IEC 60947-1
Рабочая температура	-2555 °C
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C

Экологичность предложения

Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да	
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS	
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)	

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки