Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Weidmüller **¾**

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

VPU AC I 0 275/25 LCF S











Abb.ähnlich

In the event of a defective arrester, you can easily reorder this spare arrester, replace the defective arrester and thus restore protection.

Основные данные для заказа

Версия	Spare arrester, Leakage-current-free, Surge protection
Заказ №	<u>2730860000</u>
Тип	VPU AC I 0 275/25 LCF S
GTIN (EAN)	4050118808025
Кол.	1 Штука

VPU AC I 0 275/25 LCF S



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



Размеры и массы

Глубина	80 mm	Глубина (дюймов)	3.1496 inch
Высота	45 mm	Высота (в дюймах)	1.7716 inch
Ширина	18 mm	Ширина (в дюймах)	0.7087 inch
Масса нетто	105 g		

Температуры

Температура хранения	-40 °C85 °C	Рабочая температура	-40 °C85 °C
Влажность	Отн. влажность 5-95 %		

Вероятность сбоя

MTBF 15 a

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%

Номинальные характеристики IEC / RU

Количество полюсов	1	Ток утечки в Un	1 μA
Номинальное напряжение (АС)	240 V	Тип напряжения	Переменный ток
Временное перенапряжение - TOV	442 V	Защита предохранителем	Предохранитель не требуется ≤ 315 A gL
Время реакции/время перехода в аварийный режим	<100 ns	Диапазон частот, макс.	60 Hz
Диапазон частот, мин.	50 Hz	Нормы	IEC61643-11, EN61643-11, UL 1449
Испытательный разрядный ток, Іимп(10/350 мкс) фаза - защитное заземление (L-PE)	25 kA	Класс требований согласно EN 61643-11	T1, T2
Категория требований по IEC 61643-11	Тип I, Тип II	Макс. продолжительное напряжение, Uc (AC)	275 V
Примечание: выработка последующего No tripping of a 16 A gG тока fuse up to prospective 50 kAeff		Напряжение сети	240 V
Согласование энергии (≤10 м)	Тип I, Тип II, Тип III	Разрядный ток, Ін (8/20 мкс), провод защ. заземление (PE)	- 25 kA
Ток утечки, Імакс. (8/20 мкс), провод защ. заземление (PE)	ı – 65 kA	Номинальный ток короткого замыкания ISCCR	50 kA
Возможность отслеживания устранения тока Ifi	50 kA	Встроенный резервный предохранитель	Нет

Статус каталога / Изображения



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

VPU AC I 0 275/25 LCF S

Технические данные

Общие данные			
Оптическая индикация работы	зеленый = ОК; красный = неисправен защитный разрядник - заменить.	Исполнение	Без тока утечки, Защита от перенапряжения
Конструкция	Монтажный корпус; 1 TE	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Цветовой код	оранжевый	Вид защиты	IP20 в установленном состоянии
Рабочая высота	≤ 4000 m		
Общие параметры			,
Количество полюсов	1	Вид защиты	IP20 в установленном состоянии
Цветовой код	оранжевый	-	СОСТОЯПИИ
Размеры			
Метод проводного соединения	Втычное соединение		
Электрические параметрь	·I		,
Тип напряжения	Переменный ток		
Гарантия			<u>'</u>
Период времени	5 лет		
Классификации			
ETIM 7.0	EC001457	ETIM 8.0	EC001457
ETIM 9.0	EC001457	ETIM 10.0	EC001457
ECLASS 12.0	27-17-12-04	ECLASS 13.0	27-17-12-04
ECLASS 14.0	27-17-12-04	ECLASS 15.0	27-17-12-04

Weidmüller **3**

VPU AC I 0 275/25 LCF S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения



Символ цепи



Schematic circuit diagram

VPU AC I 0 275/25 LCF S



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

Основные данные для заказа

Тип SDIS 1.0X5.5X125 Заказ № 2749850000 GTIN (EAN) 4050118897050 Кол. 1 ST

Отвертка, Ширина лезвия (B): 5.5 mm, Длина лезвия: 125 mm,

Толщина лезвия (A): 1 mm

Чистый



ESG представляет собой проверенный на практике маркировочный элемент формата MultiCard для множества популярных электрических устройств. Результатом является высококачественная маркировка устройств с высокой контрастностью.

Доступны элементы различного типа для устройств таких производителей, как Siemens, ABB, Beckhoff и т. д.

Коротко о преимуществах:

- Универсальность применения: самоклеящиеся или фиксируемые шильдики в зависимости от типа.
- Для оборудования, установленного в ряд (например, автоматы защиты цепи), предлагаются маркировочные элементы ESG, фиксируемые на рейках для шильдиков.
- Индивидуальная печать уровня качества лазерных принтеров в соответствии со спецификациями. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

 Тип
 ESG 6/15 K MC NE WS
 Версия

 Заказ №
 1880100000
 ESG, Маркировочные элементы для устройств х 15 mm, РА 66,

 GTIN (EAN)
 4032248478781
 Цветовой код: белый, самоклеящийся

 Кол.
 200 ST

Статус каталога / Изображения

Weidmüller 🏖

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

VPU AC I 0 275/25 LCF S

Аксессуары

Серия VPU



Разнообразные аксессуары завершают продуктовую линейку

Основные данные для заказа

Тип VPU LOCKING CLIP L Версия

3аказ № <u>2735070000</u> GTIN (EAN) 4050118816402

Кол. 10 ST