

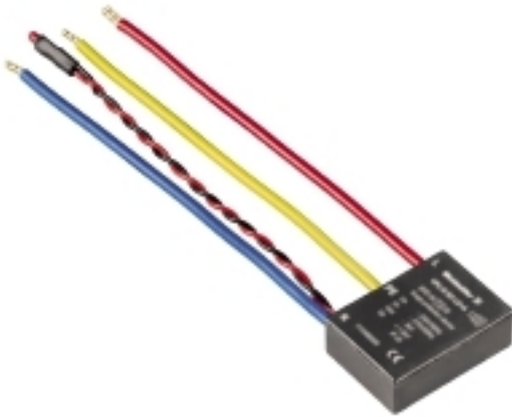
**VPU III SO LD+A****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Устройство защиты от перенапряжения типа III**

Компактный разрядник типа III для защиты систем пост./перем. тока по стандартам IEC 61643-11:2012 и EN 61643-11. Подходит для защитных оконечных устройств. Устанавливается около защищаемого оборудования. Возможность использования в качестве разрядника с одним входом, если номинальный ток превышает 16 А.

**Основные данные для заказа**

Версия	Разрядник для защиты от перенапряжения, Низкое напряжение, без контакта дистанционной сигнализации, Однофазный
Заказ №	<a href="#">1351700000</a>
Тип	VPU III SO LD+A
GTIN (EAN)	4050118158458
Кол.	1 Шт.

Дата создания 30 июля 2024 г. 12:42:09 CEST

Статус каталога 13.07.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## VPU III SO LD+A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	25 мм	Глубина (дюймов)	0,984 inch
Высота	35 мм	Высота (в дюймах)	1,378 inch
Ширина	12 мм	Ширина (в дюймах)	0,472 inch
Масса нетто	34 g		

## Температуры

Температура хранения	-40 °C...80 °C	Рабочая температура	-25 °C...55 °C
Влажность	Отн. влажность 5–95 %		

## Номинальные характеристики IEC / RU

Акустический сигнал	Да	Временное перенапряжение - TOV	440 V
Время реакции	< 100 мкс	Категория требований по IEC 61643-11	Тип III
Класс требований согласно EN 61643-11	T3	Количество полюсов	1
Комбинированный импульс U <sub>OC</sub>	3 kV	Макс. продолжительное напряжение, U <sub>c</sub> (AC)	275 V
Низковольтная сеть	Однофазный	Номинальное напряжение (AC)	230 V
Номинальный ток короткого замыкания I <sub>SCCR</sub>	1,5 kA	Нормы	IEC 61643-11, EN 61643-11
Предохранитель	16 A	Сигнальный контакт	Нет
Согласование энергии (≤10 м)	Тип II, Тип III	Тип напряжения	Переменный ток
Ток провода I <sub>PE</sub>	10 μA	Ток утечки в U <sub>n</sub>	30 μA
Уровень защиты, U <sub>p</sub> при I <sub>N</sub> (L/N-PE)	≤ 1,5 kV	Частота сети при 250 В макс.	50...60 Гц

## Данные соединения, удаленная индикация

Вид соединения	прочее	Сечение подключаемого провода, одножильного, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>
----------------	--------	--	---------------------

## Общие данные

Акустический сигнал	Да	Вид защиты	IP20
Исполнение	без контакта дистанционной сигнализации	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Конструкция	Монтаж на лицевую панель	Оптическая индикация работы	Зеленый светодиод = ОК, Красный светодиод = рядник неисправен, заменить
Сегмент	Распределение питания	Цветовой код	черный

## Соответствие стандартам по изоляции (EN 50178)

Категория перенапряжения	II	Степень загрязнения	2
--------------------------	----	---------------------	---

## Размеры

Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	1 mm <sup>2</sup>
--	-------------------

## Гарантия

Период времени	5 лет
----------------	-------

## VPU III SO LD+A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Классификации

ETIM 6.0	EC000941	ETIM 7.0	EC000941
ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ECLASS 9.0	27-13-08-05	ECLASS 9.1	27-13-08-05
ECLASS 10.0	27-13-08-05	ECLASS 11.0	27-13-08-05
ECLASS 12.0	27-17-90-90	ECLASS 13.0	27-17-90-90

## Тендерные спецификации

Подробная спецификация		Краткая спецификация
	<p>Устройство защиты от перенапряжения, соответствующее требованиям класса III по стандарту IEC 61643-11, EN 61643-11:2013. Данный разрядник обеспечивает защиту от перенапряжения и используется в системах, соответствующих стандарту IEC 61643-12. Разрядник устанавливается вблизи от защищаемого оборудования в стандартный монтажный / электрораспределительный шкаф. VPU III SO LD +A заземляется между фазовым и нулевым проводом. С терморазъединительным устройством на варисторе. В случае утраты всех средств защиты загорается красный светодиод и раздается звуковой сигнал. Номинальное напряжение: 230 В перем. тока; Ин./макс. (8/20 мкс): 1,5 кА; уровень защиты: &lt; 1,5 кВ; тип: Weidmüller VPU III R SO LD A; код заказа: 1351700000 или аналогичный</p>	<p>Разрядник класса III с напряжением Uoc: 3 кВ, подходит для сетей электропитания 230 В перем. тока. Уровень защиты &lt; 1,5 кВ. С красным светодиодным дисплеем и акустическим аварийным сигналом, тип: Weidmüller VPU III SO LD A № для заказа 1351700000 или аналогичный</p>

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

## VPU III SO LD+A

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity</a>
Пользовательская документация	<a href="#">Instruction sheet</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	

VPU III SO LD+A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Изображения

Символ цепи

