

**VPCB PV II R 600****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

'Abbildung ähnlich'

Универсальные принадлежности завершают ассортимент устройств защиты от перенапряжения. Например, универсальное измерительное устройство V-TEST, используемое для проверки функционирования вставных разрядников, таких как VSPC.

**Основные данные для заказа**

Номер для заказа	<a href="#">2857090000</a>
Тип	VPCB PV II R 600
GTIN (EAN)	4064675537458
Кол.	20 Шт.

## VPCB PV II R 600

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	52,2 мм	Глубина (дюймов)	2,055 inch
Высота	61,5 мм	Высота (в дюймах)	2,421 inch
Ширина	17,9 мм	Ширина (в дюймах)	0,705 inch
Масса нетто	20 g		

## Температуры

Температура хранения	-40 °C...85 °C	Рабочая температура	-40 °C...85 °C
Влажность	Отн. влажность 5–95 %		

## Номинальные характеристики IEC / RU

Количество полюсов	1	Тип напряжения	DC
Ток утечки, макс. (8/20 мкс)	40 kA		

## Общие данные

Вид защиты	IP20	Исполнение	прочее
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Конструкция	прочее
Цветовой код	серый		

## Соответствие стандартам по изоляции (EN 50178)

Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	2
--------------------------	-----	---------------------	---

## Фотогальваника – технические данные

Класс требований	Тип I/II	Макс. напряжение сети PV, U <sub>срв</sub>	750 V
Разрядный ток, I <sub>н</sub> (8/20 мкс)	20 kA	Ток короткого замыкания, I <sub>срв</sub>	11 kA
Ток утечки, макс. (8/20 мкс)	40 kA	Условия и требования	EN 50539-11

## Размеры

Вид соединения	Соединение под пайку, привинченный
----------------	---------------------------------------

## Гарантия

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

## 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

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## VPCB PV II R 600

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

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

## Технические данные

### Загрузки

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

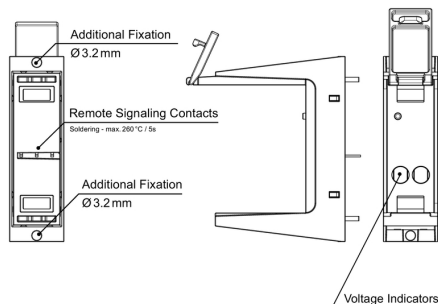
## VPCB PV II R 600

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

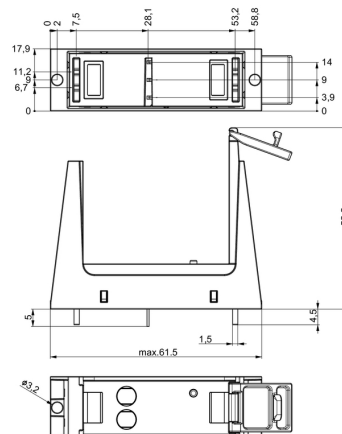
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Изображения

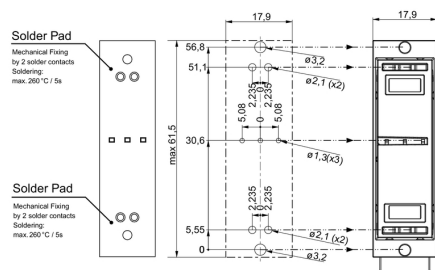
## Подобно иллюстрации



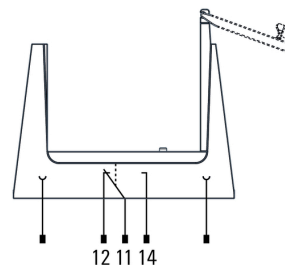
## Габаритный чертеж



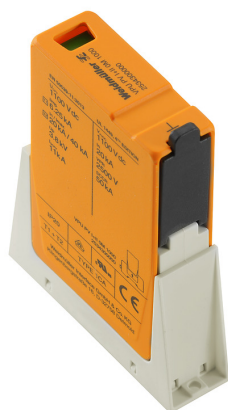
## Пример использования



## Символ цепи



### Schematic circuit diagram



### Application with arrestor

## VPCB PV II R 600

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

### Запасная вставка



### Основные данные для заказа

Тип	VPU PV II O 600
Номер для заказа	<a href="#">2857080000</a>
GTIN (EAN)	4064675537441
Кол.	9 Шт.