

**PV PS VAPM 5P F**

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

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



**Основные данные для заказа**

Номер для заказа	<a href="#">2920110000</a>
Тип	PV PS VAPM 5P F
GTIN (EAN)	4099986583009
Кол.	1 Шт.

## PV PS VAPM 5P F

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто 149,5 g

## Температуры

Температура при длительном использовании, мин. -40 °C  
Температура при длительном использовании, макс. 105 °C

## Общие параметры

Вид соединения	Винтовое соединение	Количество полюсов	5
Материал	Поликарбонат	Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (DIN EN 61984)	6 kV
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	16 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,2 mm <sup>2</sup>
Прочность изоляции	≥ 1000 MΩ	Степень загрязнения	3
Цветовой код	черный		

## Технические данные

Вид защиты	IP65, в закрытом состоянии, IP2x, открытый	Номинальный ток	60 A
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	16 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,2 mm <sup>2</sup>
Расчетное напряжение	600 В	Степень загрязнения	3

## Гарантия

Период времени 2 года

## Классификации

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928
ECLASS 9.0	22-57-92-03	ECLASS 9.1	27-44-01-07
ECLASS 10.0	27-44-01-07	ECLASS 11.0	22-57-02-92
ECLASS 12.0	22-57-02-92	ECLASS 13.0	22-57-02-92

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

## Загрузки

Уведомление об изменении продукта [Änderung für PV – AC Steckverbinder](#)  
[Change to PV – AC connector](#)

Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

**PV PS VAPM 5P F**

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

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

**Изображения**

