

## PV-STICK- VPE10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Чем быстрее, тем лучше. Это также применимо и для кабелей систем сбора солнечной энергии. Наши удобные разъемы отлично удерживаются в руке даже в морозную погоду и могут быстро и легко устанавливаться без использования обжимного инструмента. Вам больше не нужны обжимные контакты и инструменты, что позволяет избежать ошибок при монтаже. Это позволяет сэкономить до 50 % времени при установке без ущерба качеству. Новые фотоэлектрические разъемы имеют сертификат TÜV и соответствуют стандарту IEC 62852.

Наша технология «SNAP IN» обеспечивает безопасные соединения с минимальным усилием – вставить, повернуть: ток!

- 1500 В пост. тока (DE)/1500 В пост. тока (EN)
- Технология SNAP IN
- Соответствующее стандартам качество согласно IEC 62852
- Эргономичный дизайн, отмеченный наградами
- Самый быстрый фотоэлектрический соединитель, доступный сегодня
- Надежное защелкивание

### Основные данные для заказа

Версия	Фотоэлектрическое оборудование, Промышленный разъем, Версия для тока DC
Заказ №	<a href="#">1303490000</a>
Тип	PV-STICK- VPE10
GTIN (EAN)	4050118102529
Кол.	10 Штука

## PV-STICK- VPE10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

### Размеры и массы

Масса нетто

16.71 g

### Температуры

Температура при длительном использовании, мин.

-40 °C

Температура при длительном использовании, макс.

85 °C

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS

Соответствует без исключения

REACH SVHC

Нет SVHC выше 0,1 wt%

Углеродный след продукта

Производственный цикл

0.125 kg CO<sub>2</sub>eq.

### Технические данные

Наружный диаметр кабеля, макс.

7.6 mm

Наружный диаметр кабеля, мин.

5.4 mm

Тип кабеля

IEC 62930:2017

Сертификаты

TÜV Rheinland (IEC 62852)

Поперечное сечение соединительного провода, макс.

6 mm<sup>2</sup>

Поперечное сечение соединительного провода, мин.

4 mm<sup>2</sup>

Вид защиты

IP65, IP68 (1 м / 60 min), IP2x, открытый

Степень загрязнения

3 (2 внутри герметичной области)

Расчетное напряжение

1500 V DC (IEC)

Номинальный ток

30 A

### Гарантия

Период времени

2 года

### Классификации

ETIM 8.0

EC002928

ETIM 9.0

EC002928

ETIM 10.0

EC002928

ECLASS 14.0

22-57-02-92

ECLASS 15.0

22-57-02-92

## PV-STICK- VPE10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

### Multi-Tool PV Set



При использовании многофункционального инструмента Weidmüller предлагает многофункциональный инструмент для обработки фотоэлектрических соединений.

### Основные данные для заказа

Тип	MULTITOOL PV SET	Версия	
Заказ №	<a href="#">2771530000</a>	Фотоэлектрическое оборудование, Аксессуар, Инструмент,	
GTIN (EAN)	4064675031758	Экстрактор контактов	
Кол.	1 ST		

### Аксессуар



Крышка для защиты от пыли «Dustcap VSSO» защищает Weidmüller и фотоэлектрические соединители типа 4 от попадания пыли и грязи.

«SafetyClip» защищает фотоэлектрические соединители Weidmüller от случайного открывания, они могут быть разблокированы только специальным многофункциональным инструментом.

### Основные данные для заказа

Тип	VSSO WM4 C	Версия	
Заказ №	<a href="#">1254870000</a>	Фотоэлектрическое оборудование, Плоская конструкция	
GTIN (EAN)	4050118047479		
Кол.	100 ST		

## PV-STICK- VPE10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Инструменты



- Для гибкого и одножильного провода с изоляцией из специального материала
- Высокое качество снятия изоляции для промышленного применения (соответствует требованиям, принятым в авиации)
- Ножи специальной формы позволяют выполнить зачистку проводов специальной конструкции со специальной изоляцией
- Длина снятия изоляции регулируется упором
- Высокая универсальность благодаря использованию сменных модулей снятия изоляции
- Качество снятия изоляции остается неизменным на протяжении большого периода времени
- Без повреждения провода
- Высокая стабильность в течение длительного срока службы и высокая надежность
- Встроенная функция резания

### Основные данные для заказа

Тип	MULTI-STRIPAX PV	Версия	
Заказ №	<a href="#">1190490000</a>	Фотоэлектрическое оборудование, Промышленный разъем	
GTIN (EAN)	4032248973262		
Кол.	1 ST		

### Инструменты для резки



Режущие инструменты для проводников наружным диаметром до 8, 12, 14 и 22 мм. Особая геометрия лезвия обеспечивает резку медных и алюминиевых проводников без пережатия и с минимальным физическим усилием. Режущие инструменты (от КТ 8 до КТ 22) также поставляются с защитной изоляцией до 1000 В, прошедшей испытания VDE и GS, в соответствии со стандартом EN/ IEC 60900.

### Основные данные для заказа

Тип	КТ 8	Версия	
Заказ №	<a href="#">9002650000</a>	Режущий инструмент, Резак для резки одной рукой	
GTIN (EAN)	4008190020163		
Кол.	1 ST		