

**IE-PH-V14M-FO**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



**Основные данные для заказа**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Версия     | Empty enclosure            |
| Заказ №    | <a href="#">1058100000</a> |
| Тип        | IE-PH-V14M-FO              |
| GTIN (EAN) | 4032248799213              |
| Кол.       | 10 Штука                   |



## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS                  | Соответствовать         |
| UL File Number Search | <a href="#">Сайт UL</a> |
| Сертификат № (cULus)  | E316369                 |

### Размеры и массы

|             |          |
|-------------|----------|
| Глубина     | 72.45 mm |
| Высота      | 26.8 mm  |
| Ширина      | 22.3 mm  |
| Масса нетто | 56.33 g  |

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| Глубина (дюймов)  | 2.8524 inch |
| Высота (в дюймах) | 1.0551 inch |
| Ширина (в дюймах) | 0.878 inch  |

### Температуры

|                      |                     |                |
|----------------------|---------------------|----------------|
| Температура хранения | Рабочая температура | -40 °C...70 °C |
| Температура монтажа  |                     |                |

### Экологическое соответствие изделия

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS                  | Соответствует с исключением          |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6c                                   |
| REACH SVHC                                   | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP   | 4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55 |

### Общие стандарты

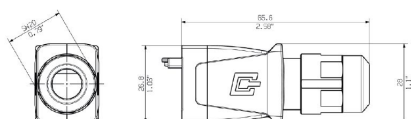
|                           |                         |                      |         |
|---------------------------|-------------------------|----------------------|---------|
| Вилочный разъем, стандарт | IEC 61076-3-117 Var. 14 | Сертификат № (cULus) | E316369 |
|---------------------------|-------------------------|----------------------|---------|

### Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001031    | ETIM 9.0    | EC001031    |
| ETIM 10.0   | EC001031    | ECLASS 14.0 | 27-19-01-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-01-04 |             |             |

## Изображения

### Габаритный чертеж



IE-PH-V14M-FO

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

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

Аксессуары

LWL-SC

Оптоволоконные вставки SC для соединительных  
разъемов Var.1 / 4 / 14



Основные данные для заказа

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | IE-PI-SCRJ-SM              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1067390000</a> | Матрица SC, Вилочная вставка SCRJ, одномодовая  |
| GTIN (EAN) | 4032248820863              |   |
| Кол.       | 10 ST                      |   |
| Тип        | IE-PI-SCRJ-MM              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1067380000</a> | Матрица SC, Вилочная вставка SCRJ, многомодовая |
| GTIN (EAN) | 4032248821129              |   |
| Кол.       | 10 ST                      |   |
| Тип        | IE-PI-SCRJ-POF             | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1067410000</a> | Матрица SC, Вилочная вставка SCRJ, POF          |
| GTIN (EAN) | 4032248820870              |   |
| Кол.       | 10 ST                      |   |

Пылезащитные колпачки



Для защиты ваших устройств от пыли и грязи.

Основные данные для заказа

|            |                            |                                    |
|------------|----------------------------|------------------------------------|
| Тип        | IE-PP-V14P                 | Версия                             |
| Заказ №    | <a href="#">1058280000</a> | Корпус разъема - защитный колпачок |
| GTIN (EAN) | 4032248799374              |                                    |
| Кол.       | 10 ST                      |                                    |



## Аксессуары

### 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 9/11 K MC NE WS        | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1857440000</a> | ESG, Маркировочные элементы для устройств x 11 мм, PA 66, |
| GTIN (EAN) | 4032248402731              | Цветовой код: белый, самоклеящийся                        |
| Кол.       | 200 ST                     |   |