

IE-PS-V05M-A-RJ45-FH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Комплект соединительного разъема HDC согласно IEC 61076-3-106 Var.5 из металла, вкл. вставку RJ45

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | Разъем RJ45, инструмент не требуется, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010) |
| Заказ № | 1077300000 |
| Тип | IE-PS-V05M-A-RJ45-FH |
| GTIN (EAN) | 4032248834914 |
| Кол. | 10 Штука |



Технические данные

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| RoHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | |
|-------------|------|
| Масса нетто | 79 g |
|-------------|------|

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) | 6bl, 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55 |

Общие данные

| | | | |
|--|---|---|--|
| Соединение 1 | RJ45 | Соединение 2 | IDC |
| Цветовой код | черный | Основной материал корпуса | Алюминиевое литье под давлением |
| Диаметр изоляции, мин. | 0.85 mm | Диаметр изоляции, макс. | 1.6 mm |
| Категория | Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010) | Поверхность контакта | Золото поверх никеля |
| Диаметр одножильного подсоединяемого провода | 0.4...0.64 mm | Диаметр гибкого подсоединяемого провода | 0.48...0.76 mm |
| Классификация MICE M | M3 | Классификация MICE I | I3 |
| Классификация MICE C | C1 | Классификация MICE E | E3 |
| Диаметр оболочки, мин. | 5 mm | Диаметр оболочки, макс. | 10 mm |
| Экранирование | Контакт с экранированием 360° | Вид защиты | IP67 |
| Циклы коммутации | 750 | Возможность повторного соединения | ≥ 10 циклов (для такого же или большего сечения провода) |

Общие стандарты

| | | | |
|---------------------------|--|---|--------------------------------|
| Вилочный разъем, стандарт | IEC 61076-3-106 Var. 5, IEC 60603-7-51 | Специализированное оборудование для кабелей связи | Инструкция по монтажу PROFINET |
|---------------------------|--|---|--------------------------------|

Электрические свойства

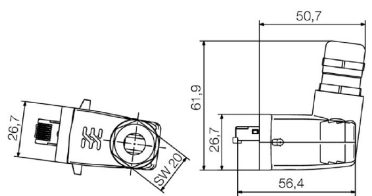
| | | | |
|--|----------------|--|----------------|
| Электрическая прочность, контакт / экран | ≥ 1500 V AC/DC | Электрическая прочность, контакт / контакт | ≥ 1000 V AC/DC |
|--|----------------|--|----------------|

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001121 | ETIM 9.0 | EC001121 |
| ETIM 10.0 | EC001121 | ECLASS 14.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-03-90 | | |

Изображения

Габаритный чертеж



IE-PS-V05M-A-RJ45-FH

www.weidmueller.com

Аксессуары

Пылезащитные колпачки



Для защиты ваших устройств от пыли и грязи.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Тип | IE-PP-V05M | Версия |
| Заказ № | 1968920000 | Фланцевый корпус, защитный колпачок |
| GTIN (EAN) | 4032248692668 | |
| Кол. | 10 ST | |