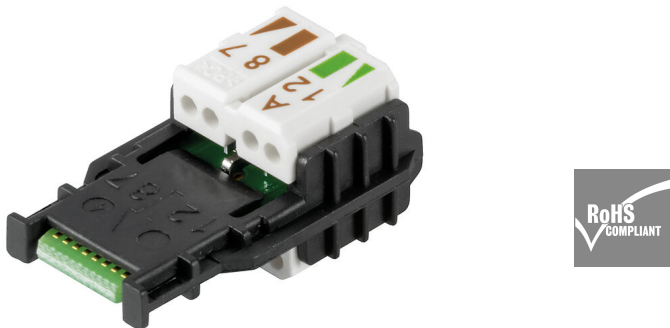


IE-PI-RJ45-FH-B-1.1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Изображение аналогичное

Вставной разъем RJ45 (инструменты не требуются) в соответствии с IEC 60603-7-51.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Версия | Диспетчер сменных проводов, RJ45, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), EIA/TIA T568 B |
| Заказ № | 1992930000 |
| Тип | IE-PI-RJ45-FH-B-1.1 |
| GTIN (EAN) | 4050118378139 |
| Кол. | 30 Штука |

IE-PI-RJ45-FH-B-1.1

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

www.weidmueller.com

Technical data**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



| | |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL |
| Сертификат № (cURus) | E471884 |

Размеры и массы

| | |
|-------------|-------|
| Масса нетто | 4.3 g |
|-------------|-------|

Температуры

| | | |
|----------------------|---------------------|----------------|
| Температура хранения | Рабочая температура | -40 °C...85 °C |
| Температура монтажа | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

Общие данные

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Монтаж | EIA/TIA T568 B | Диаметр изоляции, мин. | 0.85 mm |
| Диаметр изоляции, макс. | 1.1 mm | Категория | Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010) |
| Диаметр одножильного подсоединяемого провода | 0.41...0.51 mm | Сечение подсоединяемого проводника, одножильного (AWG) | AWG 26...AWG 24 |
| Диаметр гибкого подсоединяемого провода | 0.46...0.61 mm | Сечение подсоединяемого проводника, гибкого (AWG) | AWG 27...AWG 24 |
| Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого | 0.51, Approval of the cable by Weidmüller necessary | Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого (AWG) | AWG 26, Approval of the cable by Weidmüller necessary |
| Примечание: подсоединяемый провод — многожильный со сверхтонкими жилами | Требуется одобрение кабеля компанией Weidmüller | Экранирование | Контакт с экранированием 360° |
| Вид защиты | IP20 | Возможность повторного соединения | ≤ 4 циклов (с таким же сечением) |

Общие стандарты

| | | | |
|----------------------|---------|---------------------------|----------------|
| Сертификат № (cURus) | E471884 | Вилочный разъем, стандарт | IEC 60603-7-51 |
|----------------------|---------|---------------------------|----------------|

Электрические свойства

| | | | |
|--------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------|----------------|
| Сопротивление контакта | ≤ 20 mΩ | Электрическая прочность, контакт / экран | ≥ 1500 V AC/DC |
| Электрическая прочность, контакт / контакт | ≥ 1000 V AC/DC | Dопустимая токовая нагрузка при 50 °C | 1 A |
| PoE / PoE+ | согласно IEEE 802.3at | | |

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 | | |