

IE-PS-V04P-RJ45-TH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Комплект соединительного разъема PushPull согласно IEC 61076-3-106 Var.4 (IEC24702) из пластмассы, вкл. вставку RJ45

Основные данные для заказа

Версия	Обжимной разъем RJ45, Variant 4, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Заказ №	1963180000
Тип	IE-PS-V04P-RJ45-TH
GTIN (EAN)	4032248653973
Кол.	10 Штука

IE-PS-V04P-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E316369

Размеры и массы

Масса нетто 26.9 g

Температуры

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

Температура монтажа

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Соединение 1	RJ45	Соединение 2	Crimp
Описание артикула	Variant 4	Основной материал корпуса	PA UL 94 V0
Диаметр изоляции, мин.	0.85 mm	Диаметр изоляции, макс.	1.05 mm
Категория	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)	Поверхность контакта	Золото поверх никеля
Диаметр одножильного подсоединяемого провода	0.36...0.51 mm	Сечение подсоединяемого проводника, одножильного (AWG)	AWG 26/1...AWG 24/1
Диаметр гибкого подсоединяемого провода	0.46...0.61 mm	Сечение подсоединяемого проводника, гибкого (AWG)	AWG 27/7...AWG 24/7
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	Сплошной корпус 360°	Вид защиты	IP67
Циклы коммутации	750		

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-3-106 Var. 4, IEC 60603-7-51	Сертификат № (cULus)	E316369
---------------------------	---	----------------------	---------

Электрические свойства

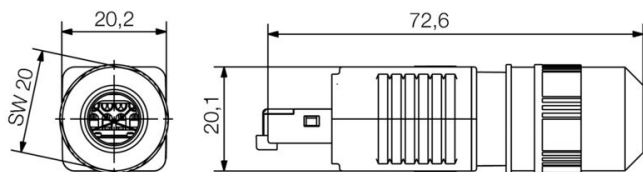
Электрическая прочность, контакт / экран	≥ 1500 V AC/DC	Электрическая прочность, контакт / контакт	≥ 1000 V AC/DC
--	----------------	--	----------------

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		

Drawings

Габаритный чертеж



IE-PS-V04P-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Пылезащитные колпачки

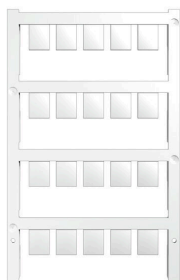


Для защиты ваших устройств от пыли и грязи.

Основные данные для заказа

Тип	IE-PP-V04P	Версия
Заказ №	1963890000	Корпус разъема - защитный колпачок
GTIN (EAN)	4032248646319	
Кол.	10 ST	

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 №	1857440000	ESG, Маркировочные элементы для устройств x 11 mm, PA 66,
GTIN (EAN)	4032248402731	Цветовой код: белый, самоклеящийся
Кол.	200 ST	