

IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Комплекты байонетных соединительных разъемов согласно IEC 61076-3-106 Var.1 (EtherNet/IP) вставка RJ45 из пластмассы, вкл. вставку RJ45

Основные данные для заказа

Исполнение	Разъем RJ45, инструмент не требуется, Variant 1, металл, защита от изгиба, Cat. 6_{A} / Class E_{A}
	(ISO/IEC 11801 2010)
Номер для заказа	<u>1012570000</u>
Тип	IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP
GTIN (EAN)	4032248720200
Кол.	10 Шт.



IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто	46 g		
Температуры			
Рабочая температура	-40 °C70 °C		
Экологическое соответствие	изделия		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Общие данные			
Соединение 1	RJ45	Соединение 2	IDC
Описание артикула	Variant 1, металл, защита от изгиба	Цветовой код	черный
Основной материал корпуса	PA UL 94 V0	Диаметр изоляции, мин.	0,85 мм
Диаметр изоляции, макс.	1,6 мм	Категория	Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)
Поверхность контакта			,
	Золото поверх никеля	подсоединяемого провода	0.40.64 mm
Диаметр подключаемого провода,	· ·	Диаметр подключаемого провода,	
одножильного, мин.	0,4 мм	одножильного, макс.	0,64 мм
Сечение подсоединяемого проводника, одножильного (AWG)	AWG 24AWG 22	Диаметр гибкого подсоединяемого провода	0.480.76 mm
Сечение подключаемого провода, одножильного, мин. (AWG)	AWG 24	Сечение подключаемого провода, одножильного, макс. (AWG)	AWG 22
Диаметр подключаемого провода, гибкого, мин.	0,48 мм	Сечение подсоединяемого проводника, гибкого (AWG)	AWG 26AWG 22
Диаметр подключаемого провода, гибкого, макс.	0,76 мм	Сечение подключаемого провода, гибкого, мин. (AWG)	AWG 26
Сечение подключаемого провода, гибкого, макс. (AWG)	AWG 22	Классификация MICE M	M ₃
Классификация MICE I	l ₃	Классификация MICE C	C ₁
Классификация MICE E	E ₃	Диаметр оболочки, мин.	5 мм
Диаметр оболочки, макс.	10 мм	Экранирование	закрытый на 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, вар. 1, IEC 60603-7-51	Сертификат № (cULus)	E316369
Классификации			
ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-44-03-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90

Справочный листок технических данных



IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E316369

Загрузки

Опірузки		
Одобрение / сертификат / документ	o ISO/IEC and TIA/EIA DE	
соответствии	<u>DUXR.E316369</u>	
Технические данные	WSCAD	
Пользовательская документация	MAN IE GUIDE DE	
	MAN IE GUIDE EN	
	Designation key / Type key	

Справочный листок технических данных



IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

