

### IE-PS-V04P-RJ45-FH-BP

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

Исполнение	Разъем RJ45, инструмент не требуется, Variant 4, защита от изгиба, Cat. $6_A$ / Class $E_A$ (ISO/IEC
	11801 2010)
Номер для заказа	<u>1963170000</u>
Тип	IE-PS-V04P-RJ45-FH-BP
GTIN (EAN)	4032248653980
Кол.	10 Шт.



# IE-PS-V04P-RJ45-FH-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Масса нетто	39,4 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 4, защита от	Цветовой код	IDC .
отпостию артикула	изгиба	двотовой код	черный
Основной материал корпуса	PA UL 94 VO	Диаметр изоляции, мин.	0,85 мм
Диаметр изоляции, макс.	1,6 мм	Категория	Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
Поверхность контакта	Золото поверх никеля	Диаметр одножильного подсоединяемого провода	0.40.64 mm
Диаметр подключаемого провода, одножильного, мин.	0,4 мм	Диаметр подключаемого провода, одножильного, макс.	0,64 мм
Сечение подсоединяемого		Диаметр гибкого подсоединяемого	
проводника, одножильного (AWG) Сечение подключаемого провода,	AWG 24AWG 22	провода Сечение подключаемого провода,	0.480.76 mm
одножильного, мин. (AWG)	AWG 24	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 <sub>3</sub>	Классификация MICE C	C <sub>1</sub>
Классификация MICE E	E <sub>3</sub>	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. 4, 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
	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90

# Справочный листок технических данных



# IE-PS-V04P-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

Одобрение / сертификат / документ	r o GOST Approval	
соответствии	ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 4 connector channel	
	DUXR.E316369	
Технические данные	STEP	
Технические данные	WSCAD	
Пользовательская документация	MAN IE GUIDE DE	
	MAN IE GUIDE EN	
	Designation key / Type key	

# Справочный листок технических данных



# IE-PS-V04P-RJ45-FH-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

# Габаритный чертеж

