

**Промышленный Ethernet
IE-PS-V05M-RJ45-FH**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



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

Общие данные заказа

Тип	IE-PS-V05M-RJ45-FH
Номер для заказа	1963200000
Исполнение	Разъем RJ45, инструмент не требуется, Variant 5, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651689
Норма упаковки (VPE)	10 штук

**Промышленный Ethernet
IE-PS-V05M-RJ45-FH**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Масса нетто	90,873 g
-------------	----------

Температуры

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

Downloads

Attestation of conformity ISO/IEC EN & TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 4 connector channel	z1755b-07-E.pdf	PROFINET Сертификат изготовителя	PN Manufacturer Declaration.pdf
Сертификат UL	DUXR.E316369.pdf	Сертификат ГОСТ	POCC DE.ME25.B01411.pdf

Общие данные

Вид защиты	IP 67	Возможность повторного соединения	≥ 10 циклов (для такого же или большего сечения провода)
Диаметр изоляции, макс.	1,6 mm	Диаметр изоляции, мин.	0,85 mm
Диаметр оболочки, макс.	12 mm	Диаметр оболочки, мин.	5 mm
Диаметр подключаемого провода, гибкого, макс.	0,76 mm	Диаметр подключаемого провода, гибкого, мин.	0,48 mm
Диаметр подключаемого провода, одножильного, макс.	0,64 mm	Диаметр подключаемого провода, одножильного, мин.	0,4 mm
Категория	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)	Классификация MICE C	C ₁
Классификация MICE E	E ₃	Классификация MICE I	I ₃
Классификация MICE M	M ₃	Описание артикула	Variant 5
Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением	Поверхность контакта	Золото поверх никеля
Сечение подключаемого провода, гибкого, макс. (AWG)	AWG 22	Сечение подключаемого провода, гибкого, мин. (AWG)	AWG 26
Сечение подключаемого провода, одножильного, макс. (AWG)	AWG 22	Сечение подключаемого провода, одножильного, мин. (AWG)	AWG 24
Соединение 1	RJ45	Соединение 2	IDC
Цвет	черный	Циклы коммутации	750
Экранирование	закрытый на 360°		

Стандарты

Оборудование для кабелей связи общего назначения	ANSI / TIA / EIA-568-B.2-10, DIN EN 61918, проект 02.2007, EN 50173-1:2007, ISO / IEC 11801:2002, ISO / IEC 24702:2006	Специализированное оборудование для кабелей связи	Инструкция по монтажу PROFINET
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-3-106, var. 5, IEC 60603-7-5 1	Сертификат № (cULus)	E316369

**Промышленный Ethernet
IE-PS-V05M-RJ45-FH**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Классификация**

ETIM 4.0	EC002641	ETIM 5.0	EC002641
ETIM 6.0	EC002641	ETIM30	EC001121
UNSPSC	30-21-18-10	eClass 5.1	27-26-07-08
eClass 6.2	27-26-07-08	eClass 7.1	27-25-05-04
eClass 8.1	19-17-01-25	eClass 9.0	19-17-01-25

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

**Промышленный Ethernet
IE-PS-V05M-RJ45-FH**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

