

# IE-PS-V14M-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Изображение аналогичное

Комплект соединительного разъема PushPull согласно IEC 61076-3-117 Var.14 (PROFINET) из металла, вкл. вставку RJ45

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Обжимной разъем RJ45, Variant 14, металл, Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
Номер для заказа	1012160000
Тип	IE-PS-V14M-RJ45-TH
GTIN (EAN)	4032248719808
Кол.	10 Шт.



### IE-PS-V14M-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Масса нетто 69,8 д

#### Температуры

Рабочая температура -40 °С...70 °С

#### Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### Общие данные

Соединение 1	RJ45	Соединение 2	Обжим
Описание артикула	Variant 14, металл	Цветовой код	серый
Основной материал корпуса	Цинковое литье под	Диаметр изоляции, мин.	
	давлением		0,85 мм
Диаметр изоляции, макс.		Категория	Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC
	1,05 мм		11801 2010)
Диаметр одножильного		Диаметр подключаемого провода,	
подсоединяемого провода	0.360.51 mm	одножильного, мин.	0,36 мм
Диаметр подключаемого провода,		Сечение подсоединяемого	
одножильного, макс.	0,51 мм	проводника, одножильного (AWG)	AWG 26/1AWG 24/1
Диаметр гибкого подсоединяемого		Сечение подключаемого провода,	
провода	0.460.61 mm	одножильного, мин. (AWG)	AWG 26/1
Сечение подключаемого провода,		Диаметр подключаемого провода,	
одножильного, макс. (AWG)	AWG 24/1	гибкого, мин.	0,46 мм
Сечение подсоединяемого		Диаметр подключаемого провода,	
проводника, гибкого (AWG)	AWG 27/7AWG 24/7	гибкого, макс.	0,61 мм
Сечение подключаемого провода,		Сечение подключаемого провода,	
гибкого, мин. (AWG)	AWG 27/7	гибкого, макс. (AWG)	AWG 24/7
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		

#### Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-3-117, вар. 14, IEC 60603-7-51

#### 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

### Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствоват

# Справочный листок технических данных



## IE-PS-V14M-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	0
соответствии	ISO/IEC and TIA/EIA DE
Технические данные	WSCAD
Пользовательская документация	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Manual

# Справочный листок технических данных



## IE-PS-V14M-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

## Габаритный чертеж

