

IE-PS-VAPM-5P-2.5-50

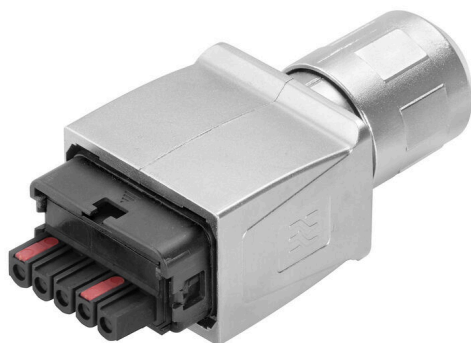
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Силовой соединительный разъем PushPull Power
согласно спецификации PROFINET

Основные данные для заказа

Версия	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET, вилок-ный комплект
Заказ №	2682090000
Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5-50
GTIN (EAN)	4050118707427
Кол.	50 Штука

IE-PS-VAPM-5P-2.5-50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Масса нетто	97.4 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 стандарты

Вилочный разъем, стандарт	in accordance with PROFINET specification, IEC 61076-3-126
---------------------------	------------------------------------------------------------

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт	in accordance with PROFINET specification, IEC 61076-3-126
---------------------------	------------------------------------------------------------

Электрические свойства

Рабочее напряжение	24 V	Допустимая токовая нагрузка при 50 °C	16 A
--------------------	------	---------------------------------------	------

Общие данные

Количество полюсов	5	Поверхность контакта	Золото поверх никеля
Экранирование	неэкранированный	Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Цветовой код	серебристо-серый	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением, никелированный
Материал контакта	Сплав медный	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0.75 mm ²	Диаметр оболочки, макс.	13 mm
Диаметр оболочки, мин.	8 mm	Вид защиты	IP65, IP67
Циклы коммутации	≥ 100	Степень загрязнения	2
Соединение 1	PushPull Power	Соединение 2	Пружина
Материал кабельного уплотнения	ЭПДМ	Материал уплотнения	NBR
Тип фиксации	Тип Push Pull		

Важное примечание

Сведения об изделии	Для кабелей с наружным диаметром 6-8 мм заказывайте дополнительное восстановительное уплотнение.
---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

IE-PS-VAPM-5P-2.5-50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

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		

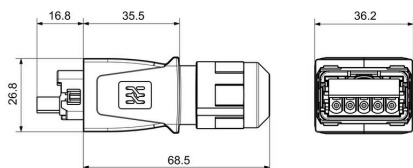
IE-PS-VAPM-5P-2.5-50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

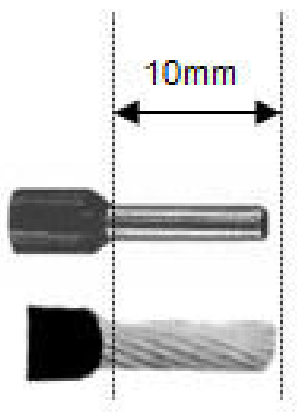
www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Чертеж



When using wire-end-ferrules, we recommend the length of 10 mm.

IE-PS-VAPM-5P-2.5-50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения

IE-PS-VAPM-5P-2.5-50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Конструктивные элементы



Силовой соединительный разъем PushPull Power
согласно спецификации PROFINET

Основные данные для заказа

Тип	IE-REDU-6-8-PS-VAPM	Версия	
Заказ №	2531330000	Силовой соединитель, Штекер, Уплотнительная вставка, PROFINET	
GTIN (EAN)	4050118545227		
Кол.	10 ST		