

IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

SNAP IN 



Силовой соединительный разъем PushPull Power
согласно спецификации PROFINET

Основные данные для заказа

Версия	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET
Заказ №	2912590000
Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT
GTIN (EAN)	4099986536418
Кол.	1 Штука

IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (UR) E92202

Размеры и массы

Высота	36.2 mm	Высота (в дюймах)	1.4252 inch
Ширина	26.8 mm	Ширина (в дюймах)	1.0551 inch
Длина	85.4 mm	Длина (в дюймах)	3.3622 inch
Масса нетто	96 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 Сертификат № (UR) E92202

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 меди	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	IP 65, IP67
Циклы коммутации	≥ 100	Степень загрязнения	2
Соединение 1	PushPull Power	Соединение 2	SNAP IN

IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

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.

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		

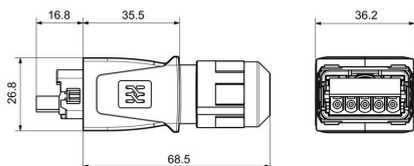
IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

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

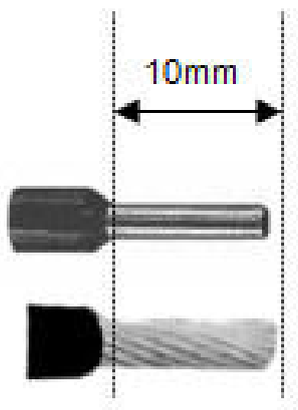
www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертёж



Чертёж



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

IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения

IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

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		