

IE-PS-VAPM-5P-2.5

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

Исполнение	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET, вилканый комплект
Номер для заказа	<u>2465440000</u>
Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5
GTIN (EAN)	4050118522136
Кол.	1 Шт.

Справочный листок технических данных



IE-PS-VAPM-5P-2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	36,2 мм	Высота (в дюймах)	1,425 inch
Длина	85,4 мм	Длина (в дюймах)	3,362 inch
Масса нетто	96 g	Ширина	26,8 мм
Ширина (в дюймах)	1,055 inch		

Температуры

Рабочая температура -40 °С...70 °С

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	в соответствии со спецификацией	Сертификат № (UR)	
	PROFINET		E92202

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт	в соответствии со
	спецификацией
	PROFINET

Электрические свойства

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

Общие данные

Вид защиты	IP65, IP67	Диаметр оболочки, макс.	13 мм
Диаметр оболочки, мин.	8 мм	Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Количество полюсов	5	Материал кабельного уплотнения	эпдм
Материал контакта	Медный сплав	Материал уплотнения	NBR
Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением, никелированный	Поверхность контакта	Золото поверх никеля
Сечение подключаемого проводника,		Сечение подсоединяемого провода,	
тонкопроволочного, макс.	2,5 mm ²	тонкий скрученный, мин.	0,75 mm ²
тонкопроволочного, макс. Соединение 1	2,5 mm² Пружина	тонкий скрученный, мин. Степень загрязнения	0,75 mm ²
тонкопроволочного, макс. Соединение 1 Тип фиксации			0,75 mm ² 2 серебристо-серый

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

Справочный листок технических данных



IE-PS-VAPM-5P-2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E92202

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ с	
соответствии	PROFINET Manufacturer's Declaration
Технические данные	STEP
Уведомление об изменении продукта	20201001 Technische Änderungen zum Push Pull Power Steckverbinder
	20201001 Technical change to Push Pull Power connector
Пользовательская документация	Designation key / Type key
	<u>Manual</u>



IE-PS-VAPM-5P-2.5

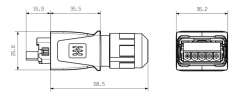
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

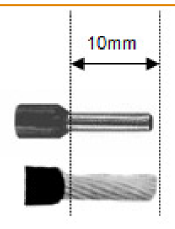
www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Чертеж



We recommend using 10-mm-long wire-end ferrules