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

Версия	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET, вилка-
	ный комплект
Заказ №	<u>2465440000</u>
Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5
GTIN (EAN)	4050118522136
Кол.	1 Штука

IE-PS-VAPM-5P-2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
	635		
Допуски к эксплуатации			
	71.1		
ROHS	Соответствовать		
UL File Number Search Сертификат № (UR)	<u>Сайт UL</u> E92202		
	L92202		
Размеры и массы			-
Зысота	36.2 mm	Высота (в дюймах)	1.4252 inch
Ширина	26.8 mm		1.0551 inch
Длина	85.4 mm	Длина (в дюймах)	3.3622 inch
И асса нетто	96 g		
Гемпературы			
		D.6	40.00 70.00
Температура хранения		Рабочая температура	-40 °C70 °C
Гемпература монтажа			
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	ения	
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%		
Общие стандарты			
Вилочный разъем, стандарт	in accordance with	Сертификат № (UR)	E92202
	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	16 A
		50 °C	
Общие данные			
Количество полюсов	5	Поверхность контакта	Золото поверх никел
Экранирование	неэкранированный	Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Дветовой 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,	0.75 mm ²	Диаметр оболочки, макс.	13 mm
гонкий скрученный, мин.			
	8 mm	Вид защиты	IP65, IP67
тонкий скрученный, мин. Диаметр оболочки, мин. Циклы коммутации	8 mm ≥ 100	Вид защиты Степень загрязнения	IP65, IP67

Статус каталога / Изображения





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 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121	
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121	
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-44-03-90	
ECLASS 13.0	27-44-03-90	ECLASS 14.0	27-44-03-90	
ECLASS 15.0	27-44-03-90			

IE-PS-VAPM-5P-2.5



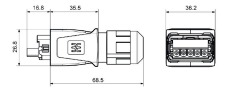
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

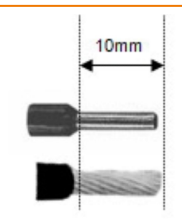
www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Чертеж



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





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

IE-PS-VAPM-5P-2.5



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 №	<u>2531330000</u>	Силовой соединитель, Штекер, Уплотнительная вставка, PROFINET
GTIN (EAN)	4050118545227	
Кол.	10 ST	