



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, вилканый комплект
Заказ №	<u>2682090000</u>
Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5-50
GTIN (EAN)	4050118707427
Кол.	50 Штука





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 °C70 °C
Температура монтажа			
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключ	ения	
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 Цветовой код	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.	•
Сечение подсоединяемого провода, гонкий скрученный, мин.	0.75 mm²	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 д уплотнение.	диаметром 6-8 мм заказывайте дополните	ельное восстановительн

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

EC001121	ETIM 7.0	EC001121
EC001121	ETIM 9.0	EC001121
EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-44-03-90
27-44-03-90	ECLASS 14.0	27-44-03-90
27-44-03-90		
	EC001121 EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90 27-44-03-90	EC001121 ETIM 9.0 EC001121 ECLASS 9.0 27-44-03-90 ECLASS 10.0 27-44-03-90 ECLASS 12.0 27-44-03-90 ECLASS 14.0

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



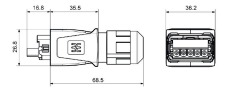
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

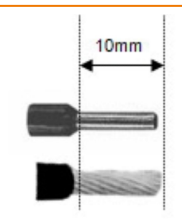
www.weidmueller.com

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





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		