

SAIE-M12B-8-0.5U-PG9**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Для соединения на стороне оборудования в области проводки датчик-исполнительное устройство требуются различные встроенные вилки. Они доступны в вариантах M12, M8 и, разумеется, также M5.

Общие данные заказа

Тип	SAIE-M12B-8-0.5U-PG9
Номер для заказа	1861270000
Исполнение	Встраиваемый штекер, M12, Гнездо, прямое, PG 9, Количество полюсов: 8
GTIN (EAN)	4032248419340
Норма упаковки (VPE)	1 штук

SAIE-M12B-8-0.5U-PG9**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Масса нетто	33 g
-------------	------

Температуры

Температурный диапазон, макс..	90 °C	Температурный диапазон, мин.	-30 °C
--------------------------------	-------	------------------------------	--------

Общие данные

Вид защиты	IP 67 (в завинченном состоянии)	Вид соединения	Гнездо
Диаметр контактного гнезда	M12	Диапазон температур корпуса	-30...+90 °C
Длина жилы / кабеля	0,5 m	Кабельный ввод	PG 9
Количество полюсов	8	Материал	ПВХ
Наружный диаметр провода	-	Номинальное напряжение	30 V
Номинальное напряжение [текст]	250 В (4-полюсный) / 125 В (5-полюсный) / 60 В (8-полюсный)	Номинальный ток	2 А
Основной материал корпуса	CuZn, никелированный	Поверхность контакта	позолоченный
Поперечное сечение жилы	0,25 mm ²		

Классификация

ETIM 4.0	EC002635	ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635	ETIM30	EC002061
UNSPSC	30-21-18-10	eClass 5.1	27-26-07-01
eClass 6.2	27-26-07-02	eClass 7.1	27-44-01-02
eClass 8.1	27-44-01-02	eClass 9.0	27-44-01-02

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

SAIE-M12B-8-0.5U-PG9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений

