

SAIE-M12B-5-1.5U-FP-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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.

Основные данные для заказа

Исполнение	Встраиваемый штекер, М12, Гнездо, прямое,	
	М 16, Количество полюсов: 5, Фронтальный	
	монтаж	
Номер для заказа	<u>1052050000</u>	
Тип	SAIE-M12B-5-1.5U-FP-M16	
GTIN (EAN)	4032248791071	
Кол.	1 Шт.	



SAIE-M12B-5-1.5U-FP-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто	66 a

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие данные

Вид защиты	IP67, когда ввинчен	Вид монтажа	Фронтальный монтаж
Длина жилы / кабеля	1,5 м	Кабельные вводы	M 16
Кодировка	Α	Количество полюсов	5
Материал	ПВХ	Монтажная резьба	M 16
Наружный диаметр провода	-	Номинальное напряжение	60 V
Номинальное напряжение	250 В (4-конт.)/ 60 В (5-конт.)/ 30 В (8- и 12- конт.)	Номинальный ток	4 А (4- и 5-конт.)/ 2 А (8- конт.)/ 1,5 А (12-конт.)
Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением	Поверхность контакта	позолоченный
Поперечное сечение жилы	0,34 mm²	Поперечное сечение жилы (гибкой)	0,34 (4- и 5-конт.)/ 0,25 (8-конт.)/ 0,14 (12-конт.)
Соединительная резьба	M12	Циклы коммутации	≥ 100

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP67, когда ввинчен	Кабельные вводы	M 16
Кодировка	А	Количество полюсов	5
Номинальное напряжение		Номинальное напряжение	250 В (4-конт.)/ 60 В (5-конт.)/ 30 В (8- и 12-
	60 V		конт.)
Номинальный ток	4 А (4- и 5-конт.)/ 2 А (8-	Основной материал корпуса	Цинковое литье под
	конт.)/ 1,5 А (12-конт.)		давлением
Поверхность контакта	позолоченный		≥ 100

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-2-101

Классификации

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ECLASS 9.0	27-44-01-03	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-03	ECLASS 11.0	27-44-01-03

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать	
UL File Number Search	E307231	

Справочный листок технических данных



SAIE-M12B-5-1.5U-FP-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Технические данные	STEP	
Технические данные	WSCAD	



SAIE-M12B-5-1.5U-FP-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений



Схема контактов

