

SAIBWP-M-5A-4/8-M12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Изображение изделия**

В современных условиях зачастую требуются кабели оригинальной длины. Для удовлетворения данных требований компания Weidmüller предлагает широкий ряд вставных разъемов для индивидуальной сборки.

Штекеры и гнезда для настраиваемой компоновки M8, M12, M16 и соединений 7/8" высокой прочности, идеально подходят, например, для машиностроения. Вставные разъемы M12 предлагают на выбор 5 различных систем соединений.

Основные данные для заказа

Исполнение	Разъем, подключаемый в поле, M12, Гнездо, угловое
Номер для заказа	2681630000
Тип	SAIBWP-M-5A-4/8-M12
GTIN (EAN)	4050118759808
Кол.	1 Шт.

SAIBWP-M-5A-4/8-M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 46 g

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP67	Вид соединения	PUSH IN
Диаметр кабеля (ТЕКСТ)	4...8 mm	Диаметр кабеля, макс.	8 mm
Диаметр кабеля, мин.	4 mm	Диапазон температур корпуса	-40 ... +85 °C
Кодировка	A-кодировка	Количество полюсов	5
Материал резьбового кольца	Цинковое литье под давлением	Номинальное напряжение	60 V
Номинальный ток	4 A	Основной материал корпуса	PA 66
Поверхность контакта	Ni/Au	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	0,75 mm ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,14 mm ²	Прочность изоляции	≥ 100 MΩ
Сечение соединяемого провода, макс.	0,75 mm ²	Сечение соединяемого провода, мин.	0,14 mm ²
Степень загрязнения	3	Экранированное соединение	Да

Общие данные

Количество полюсов	5	Соединение 1	M12
Соединение 2	PUSH IN	Основной материал корпуса	PA 66
Соединительная резьба	M12	Поверхность контакта	Ni/Au
Вид защиты	IP67		

Стандарты

Противопожарная защита рельсового подвижного состава	DIN EN 45545-2	Стойкость к ударам и вибрации согласно	EN 50155:2001
--	----------------	--	---------------

Классификации

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02
ECLASS 12.0	27-44-01-16	ECLASS 13.0	27-44-01-02

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E307231

SAIBWP-M-5A-4/8-M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

SAIBWP-M-5A-4/8-M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Чертеж

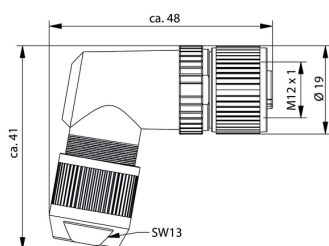


Схема контактов

