

SAIS-ZWW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Иногда в специализированном машиностроении требуется использовать два кабеля различной длины, подведенных к одному разъему. Для решения данной проблемы мы предлагаем соответствующие требованиям заказчика вставные штекеры и приемные гнезда с двумя кабельными выводами. Миниатюрный сдвоенный штекер имеет один прямой вывод и один вывод под углом 90°. Угловой вариант исполнения может быть развернут в соответствии с требованиями с шагом 90°.

Основные данные для заказа

Исполнение	Разъем, подключаемый в поле, M12, Вилка, угловая
Номер для заказа	1837560000
Тип	SAIS-ZWW
GTIN (EAN)	4032248347018
Кол.	1 Шт.

SAIS-ZWW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 30 g

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP67	Вид соединения	Винтовое соединение
Диаметр кабеля (ТЕКСТ)	1...3 mm, 4...5 mm	Диапазон температур корпуса	-25...+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
Поверхность контакта	CuSnZn	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	0,75 mm²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,14 mm²	Сечение соединяемого провода, макс.	0,5 mm²
Сечение соединяемого провода, мин.	0,14 mm²	Степень загрязнения	3
Экранированное соединение	Нет		

Общие данные

Количество полюсов	5	Соединение 1	M12
Соединение 2	Винт	Основной материал корпуса	PA
Соединительная резьба	M12	Поверхность контакта	CuSnZn
Вид защиты	IP67		

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	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Сертификаты

Сертификаты



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

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Пользовательская документация	Manual
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAIS-ZWW

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

www.weidmueller.com

Изображения

Схема контактов

