

SAIB-ZW-MT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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°.

Общие данные заказа

Тип	SAIB-ZW-MT
Номер для заказа	1878490000
Исполнение	Гнездо произвольной сборки, Штекер произвольной сборки, Гнездо, прямое
GTIN (EAN)	4032248471225
Норма упаковки (VPE)	1 штук

SAIB-ZW-MT

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	36 g
-------------	------

Температуры

Температурный диапазон, макс..	85 °C	Температурный диапазон, мин.	-25 °C
--------------------------------	-------	------------------------------	--------

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP 67	Вид соединения	Винтовое соединение
Диапазон температур корпуса	-25...+85 °C	Кодировка	A
Количество полюсов	5	Материал резьбового кольца	Цинковое литье под давлением
Номинальное напряжение	36 V	Номинальный ток	4 A
Основной материал корпуса	PA	Поверхность контакта	CuSnZn
Степень загрязнения	3		

Классификация

ETIM 4.0	EC002635	ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635	ETIM30	EC002062
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
------	-----------------