

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Большая производительность. Упрощенный. u-remote.

Weidmüller u-remote – наша инновационная концепция удаленного ввода/вывода с IP 67, которая сфокусирована исключительно на пользовательских преимуществах: индивидуальное проектирование, быстрый монтаж, безопасный запуск, больше — никаких простоев!. Для значительного улучшения производительности и большей продуктивности.

u-remote означает "Большая производительность". Упрощенный

Исполнение	Automation Products - u-remote IP67, Концен-
	тратор сигналов, активный распределитель,
	PROFINET V2.3, EtherNet/IP, EtherCAT, Много-
	протокольный
Номер для заказа	2426310000
Тип	UR67-MP-78-16DO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434521
Кол.	1 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	17,3 мм	Высота (в дюймах)	0,681 inch
Ширина	59,6 мм	Ширина (в дюймах)	2,346 inch
Длина	206 мм		8,11 inch
Масса нетто	520 g		

Основная информация

Варианты модулей	16 цифровых выходов	Вид защиты	IP67
Класс пожаростойкости UL 94		Основной материал корпуса	Цинковое литье под дав-
	UL 94		лением

Питающее напряжение

Защита от переполюсовки		Потребляемая мощность модульных	
	Да	электронных приборов	100 мА, тип.
Пределы	18 V DC 30 V DC	Рабочее напряжение	24 V

Порт

Fieldbus (BUS-IN)	1х M12 гнездо 4-полюс- ный, D-кодировка	Fieldbus (BUS-OUT)	1х M12 гнездо 4-полюс- ный, D-кодировка
Питающее напряжение (AUX-IN)	1 х штекер 7/8 дюйма, 5- конт.	Питающее напряжение (AUX-OUT)	1 х гнездо 7/8 дюйма, 5- конт.
Порт ввода/вывода	8хM12 розетка, 5-полюс- ная, А-кодировка		

Цифровой выход

Диагностическая индикация	На канал, посредством светодиода, красный	
Индикатор состояния	На канал, посредством светодиода, желтый	
Макс выходное напряжение	9 А (12 А, см. руководство)	
Макс выходное напряжение	макс. 2 В	
Макс. нагрузочная способность по то- ку на выходной сигнал	2:00 AM	
	(111 1)	
Мин выходное напряжение	мин. (UL -1)	
Сеть	Да	
Цифровые выходы	Защита от короткого замыкания	Да
	Защита от перегрузки	Да
	Защита от переполюсовки	Да

Классификации

ETIM 6.0	EC001597	ETIM 7.0	EC001597
ETIM 8.0	EC001597	ETIM 9.0	EC001597
ECLASS 9.0	27-24-26-02	ECLASS 9.1	27-24-26-02
ECLASS 10.0	27-24-26-02	ECLASS 11.0	27-24-26-02
ECLASS 12.0	27-24-26-02	ECLASS 13.0	27-24-26-02

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

Справочный листок технических данных



UR67-MP-78-16DO-12-60M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E141197

Загрузки

E Declaration of Conformity - DE
KCA Declaration of Conformity - EN
AD data – STEP
evice description – UR67 - GSDML V2.33 / IOLM V1.4 / EDS V3.21 /ESI V1.2 files
evice description – UR67 - GSDML V2.31 + V.33 / EDS V3.9 /ESI V1.2 files
IAN UR67 MP DE
IAN UR67 MP EN
atalogues in PDF-format
1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Полиуретан без содержания галогенов, черный (U)



Кабели датчика/исполнительного устройства используются для прокладки проводки для датчика и исполнительного устройства, а также для передачи данных или электропитания в различные устройства. Литой кабель обеспечивает скомпонованное и проверенное соединение вставного разъема с кабелем на условиях франко-завод. Кабели могут подвергаться самым разнообразным воздействиям, таким, как влажность, пыль, жара, холод, удары или вибрации. Кабели 7/8" подходят для использования в области энергоснабжения.

Не нашли нужную информацию? Требуются разъяснения? Обратитесь к нам!

Тип	SAIL-7/8BG-5-1.5U	Исполнение
Номер для за	a <mark>xla230a2190150</mark>	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без
GTIN (EAN)	4050118088250	разъема, 7/8", Количество контактов : 5 (4 + PE), 1.5 m, Гнездо,
Кол.	1 Шт.	прямое, Экранированный: Heт, LED: Heт, Материал оболочки:
		Полиуретан, Галогены: Нет



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



ESG представляет собой проверенный на практике маркировочный элемент формата MultiCard для множества популярных электрических устройств. Результатом является высококачественная маркировка устройств с высокой контрастностью. Доступны элементы различного типа для устройств таких производителей, как Siemens, ABB, Beckhoff и т.

Коротко о преимуществах:

- Универсальность применения: самоклеящиеся или фиксируемые шильдики в зависимости от типа.
- Для оборудования, установленного в ряд (например, автоматы защиты цепи), предлагаются маркировочные элементы ESG, фиксируемые на рейках для шильдиков.
- Индивидуальная печать уровня качества лазерных принтеров в соответствии со спецификациями.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Тип ESG-M 8/20 MC NE WS Исполнение

Номер для за каза 7290000 ESG, Маркировочные элементы для устройств х 20 mm, PA 66,

GTIN (EAN) 4032248753284 Цветовой код: белый, втычной

Кол. 200 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Угловая конфигурация



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 М8, М12, М16 и соединений 7/8" высокой прочности, идеально подходят, например, для машиностроения. Круглые втычные коннекторы 7/8" обладают высокой электропроводимостью.

Винтовое соединение имеет широкий спектр применения. Использование этой технологии позволяет вставлять провод (с кабельным наконечником в виде опции) в соединительные элементы и надежно стягивать его винтами. Классическая, наиболее экономичная форма технологии соединений, поддерживающая мультипроводное соединение.

Основные данные для заказа

Тип	SAIBW-5/9-7/8	Исполнение
Номер для за	n <u>kla39a2020000</u>	Разъем, подключаемый в поле, 7/8", Гнездо, угловое
GTIN (EAN)	4050118086959	
Кол.	1 Шт.	
Тип	SAISW-5/9-7/8	Исполнение
Номер для за	<u>182321980000</u>	Разъем, подключаемый в поле, 7/8", штекер, 90°
Hомер для за GTIN (EAN)	a <u>kasa1980000</u> 4050118087017	Разъем, подключаемый в поле, 7/8", штекер, 90°

Тросовый кабель, кат. 5, полиуретан - RJ45 IP20 / M12 IP67 штыревой, прямой



Собранные провода IE, PROFINET, кат. 5, полиуретан, зеленый, пригодны для применения в качестве тросового кабеля, M12-RJ45

Тип	IE-C5DD4UG0015MCSA70-E	Исполнение
Номер для за	a <mark>xla0s1</mark> 4470015	Тросовый кабель, PROFINET, M12, D-кодировка – прямой штекер
GTIN (EAN)	4032248779062	IP67, RJ45 IP 20, Кат.5 (ISO/IEC 11801) / кат.5e (TIA T568-B),
Кол.	1 Шт.	Полиуретан, 1.5 m



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Полиуретан без содержания галогенов, черный (U)



Кабели датчика/исполнительного устройства используются для прокладки проводки для датчика и исполнительного устройства, а также для передачи данных или электропитания в различные устройства. Литой кабель обеспечивает скомпонованное и проверенное соединение вставного разъема с кабелем на условиях франко-завод. Кабели могут подвергаться самым разнообразным воздействиям, таким, как влажность, пыль, жара, холод, удары или вибрации. Кабели 7/8" подходят для использования в области энергоснабжения.

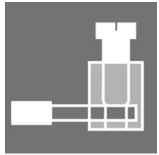
Не нашли нужную информацию? Требуются разъяснения? Обратитесь к нам!

Основные данные для заказа

Тип	SAIL-7/8G-5-1.5U
Номер для за	kla239a2170150
GTIN (EAN)	4050118088168
Кол.	1 Шт.

Исполнение Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без разъема, 7/8", Количество контактов: 5 (4 + PE), 1.5 m, Вилка, прямая, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет

Винтовое соединение



Вставной разъем М12 в ІР 67 доступен с винтовым или пружинным соединением

Основные данные для заказа

Кол.

SAISM-4/8S-M12-4P D-COD Номер для заказа 2 1 2 0 0 0 0 Разъем, подключаемый в поле, М12, Вилка, прямая GTIN (EAN) 4032248569380 1 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

M12



Защитные колпачки предохраняют незащищенные вставные устройста от внешних воздействий.

Основные данные для заказа

•••••	zinsio Hamisio Him dakada		
Тип	SAI-SK-M12-UNI 2029	Исполнение	
Номер для з	a <u>kasa0260000</u>	Защитные модули, Защитный колпачок	
GTIN (EAN)	4032248592067		
Кол.	20 Шт.		
Тип	SAI-SK-M12	Исполнение	
Номер для з	akaka 6050000	Защитные модули, Защитный колпачок	
GTIN (EAN)	4008190304058		
Кол.	30 Шт.		
Тип	SAI-SK STECKER M12	Исполнение	
Номер для з	ak <u>la7s2a1520000</u>	Промышленный разъем, IP20	
GTIN (EAN)	4032248171835		
Кол.	50 Шт.		

Полиуретан без содержания галогенов, черный (U)



Кабели датчика/исполнительного устройства используются для прокладки проводки для датчика и исполнительного устройства, а также для передачи данных или электропитания в различные устройства. Литой кабель обеспечивает скомпонованное и проверенное соединение вставного разъема с кабелем на условиях франко-завод. Кабели могут подвергаться самым разнообразным воздействиям, таким, как влажность, пыль, жара, холод, удары или вибрации. Кабели 7/8" подходят для использования в области энергоснабжения.

Не нашли нужную информацию? Требуются разъяснения? Обратитесь к нам!

Тип	SAIL-7/8BW-5-1.5U	Исполнение
Номер для за	a <mark>xla2302200150</mark>	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без
GTIN (EAN)	4050118088304	разъема, 7/8", Количество контактов : 5 (4 + PE), 1.5 m, Гнездо,
Кол.	1 Шт.	угловое, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки:
		Полиуретан, Галогены: Нет



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Прямая конфигурация



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 М8, М12, М16 и соединений 7/8" высокой прочности, идеально подходят, например, для машиностроения. Круглые втычные коннекторы 7/8" обладают высокой электропроводимостью.

Винтовое соединение имеет широкий спектр применения. Использование этой технологии позволяет вставлять провод (с кабельным наконечником в виде опции) в соединительные элементы и надежно стягивать его винтами. Классическая, наиболее экономичная форма технологии соединений, поддерживающая мультипроводное соединение.

Основные данные для заказа

Тип	SAIB-5/9-7/8	Исполнение
Номер для з	a <u>da39a2000000</u>	Разъем, подключаемый в поле, 7/8", Гнездо, прямое
GTIN (EAN)	4050118086874	
Кол.	1 Шт.	
Тип	SAIS-5/9-7/8	Исполнение
	SAIS-5/9-7/8 a (a33a1220000	Исполнение Разъем, подключаемый в поле, 7/8", Вилка, прямая
	, ,	
Номер для з	akaa1220000	

Полиуретан без содержания галогенов, черный (U)



Кабели датчика/исполнительного устройства используются для прокладки проводки для датчика и исполнительного устройства, а также для передачи данных или электропитания в различные устройства. Литой кабель обеспечивает скомпонованное и проверенное соединение вставного разъема с кабелем на условиях франко-завод. Кабели могут подвергаться самым разнообразным воздействиям, таким, как влажность, пыль, жара, холод, удары или вибрации. Кабели 7/8" подходят для использования в области энергоснабжения.

Не нашли нужную информацию? Требуются разъяснения? Обратитесь к нам!

Тип	SAIL-7/8W-5-1.5U	Исполнение
Номер для за	<u>kla230a2180150</u>	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без
GTIN (EAN)	4050118088052	разъема, 7/8", Количество контактов : 5 (4 + PE), 1.5 m, Вилка,
Кол.	1 Шт.	угловая, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки:
		Полиуретан, Галогены: Нет



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

М12 вилка, прямая - М12 вилка, прямая



Собранные провода IE, PROFINET, кат. 5, полиуретан, зеленый, пригодны для применения в качестве тросового кабеля, M12

Основные данные для заказа

Тип IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E Исполнение

 Номер для заказа 5950015
 Тросовый кабель, PROFINET, M12, D-кодировка – прямой штекер

 GTIN (EAN)
 4032248776054
 IP67, M12, D-кодировка – прямой штекер IP67, Kaт.5 (ISO/IEC

Кол. 1 Шт. 11801) / кат.5e (TIA T568-B), Полиуретан, 1.5 m