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



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

Основные данные для заказа

Версия	Automation Products - u-remote IP67, Концентратор сигналов, активный распределитель, PROFINET V2.3, EtherNet/IP, EtherCAT, Многопротокольный
Заказ №	<u>2426310000</u>
Тип	UR67-MP-78-16DO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434521
Кол.	1 Штука

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации	C E CUDUS	3	
ROHS	Соответствовать		
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>		
Сертификат № (cULus)	E141197		
Размеры и массы			
Высота	17.3 mm	Высота (в дюймах)	0.6811 inch
Ширина	59.6 mm	Ширина (в дюймах)	2.3465 inch
Масса нетто	520 g		
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	COOTRATCTRVAT C MCKRIQUALIM	40M	
Исключение из RoHS (если	Соответствует с исключени 6с	IOWI	
применимо/известно)	oc .		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b	-a62e1996dcf8	
Основная информация			
Класс пожаростойкости UL 94	UL 94	Вид защиты	IP67
Варианты модулей	16 цифровых выходов		
Питающее напряжение			
Защита от переполюсовки	Да	Рабочее напряжение	24 V
Пределы	18 V DC 30 V DC	Потребляемая мощность модульных электронных приборов	100 мА, тип.
Порт			
Питающее напряжение (AUX-IN)	1 x штекер 7/8 дюйма, 5- конт.	Питающее напряжение (AUX-OUT)	1 x гнездо 7/8 дюйма, 5- конт.
Fieldbus (BUS-OUT)	1х M12 гнездо 4- полюсный, D-кодировка	Fieldbus (BUS-IN)	1х M12 гнездо 4- полюсный, D-кодировка
Порт ввода/вывода	8хМ12 розетка, 5- полюсная, А-кодировка		
Цифровой выход			
Макс. нагрузочная способность по току на выходной сигнал	2:00 AM		
Диагностическая индикация	На канал, посредством све	тодиода, красный	
Цифровые выходы	Защита от короткого замы	ыкания Да	
	Защита от перегрузки	Да	·
	Защита от переполюсовки	л Да	
Сеть	Да		
Макс выходное напряжение	9 А (12 А, см. руководство))	
Мин выходное напряжение	мин. (UL -1)		
Индикатор состояния	На канал, посредством све	тодиода, желтый	
Макс выходное напряжение	макс. 2 В		





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

EC001599	ETIM 7.0	EC001599
EC001599	ETIM 9.0	EC001599
EC001599	ECLASS 9.0	27-24-26-04
27-24-26-04	ECLASS 10.0	27-24-26-04
27-24-26-04	ECLASS 12.0	27-24-26-04
27-24-26-04	ECLASS 14.0	27-24-26-04
27-24-26-04		
	EC001599 EC001599 27-24-26-04 27-24-26-04 27-24-26-04	EC001599 ETIM 9.0 EC001599 ECLASS 9.0 27-24-26-04 ECLASS 10.0 27-24-26-04 ECLASS 12.0 27-24-26-04 ECLASS 14.0

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



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

_		-
Тип	SAI-SK-M12	Версия
Заказ №	9456050000	Защитные модули, Защитный колпачок
GTIN (EAN)	4008190304058	
Кол.	30 ST	
Тип	SAI-SK-M12-UNI 2029	Версия
Заказ №	2330260000	Защитные модули, Защитный колпачок
GTIN (EAN)	4032248592067	
Кол.	20 ST	
Тип	SAI-SK STECKER M12	Версия
Заказ №	<u>1781520000</u>	Protective cap, IP20
GTIN (EAN)	4032248171835	
Кол.	50 ST	

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-7/8W-5-1.5U	Версия
Заказ №	1292180150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без
GTIN (EAN)	4050118088052	разъема, 7/8", Количество контактов : 5 (4 + PE), 1.5 m, штекер,
Кол.	1 ST	90°, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки:
		Полиуретан, Галогены: Нет
Тип	SAIL-7/8G-5-1.5U	Версия
Тип Заказ №	SAIL-7/8G-5-1.5U 1292170150	Версия Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без
	,	
Заказ №	1292170150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без



Weidmüller **3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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

A		
Аксесс	val	951

Тип	SAIL-7/8BW-5-1.5U	Версия
Заказ №	1292200150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без
GTIN (EAN)	4050118088304	разъема, 7/8", Количество контактов : 5 (4 + PE), 1.5 m, Гнездо,
Кол.	1 ST	угловое, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки:
		Полиуретан, Галогены: Нет
Тип	SAIL-7/8BG-5-1.5U	Версия
Тип Заказ №	SAIL-7/8BG-5-1.5U 1292190150	Версия Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без
	, , ,	·
Заказ №	1292190150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без

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

	onosinsio Hamisia Hamisia in antara		
Тип	SAIB-5/9-7/8	Версия	
Заказ №	1292000000	Разъем, подключаемый в поле, 7/8"	
GTIN (EAN)	4050118086874		
Кол.	1 ST		

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



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
 Версия

 Заказ №
 1292020000
 Разъем, подключаемый в поле, 7/8"

 GTIN (EAN)
 4050118086959

Прямая конфигурация

1 ST

Кол.



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
 SAIS-5/9-7/8
 Версия

 Заказ №
 1301220000
 Разъем, подключаемый в поле, 7/8"

 GTIN (EAN)
 4050118098150

 Кол.
 1 ST

Дата создания 13.11.2025 01:40:17 MEZ





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	SAISW-5/9-7/8	Версия
Заказ №	<u>1291980000</u>	Разъем, подключаемый в поле, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118087017	
Кол.	1 ST	

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	Версия
Заказ №	1025950015	Тросовый кабель, PROFINET, M12, D-кодировка – прямой штекер
GTIN (EAN)	4032248776054	IP67, M12, D-кодировка – прямой штекер IP67, Kaт.5 (ISO/IEC
Кол.	1 ST	11801) / кат.5e (TIA T568-B), Полиуретан, 1.5 m

Дата создания 13.11.2025 01:40:17 МЕХ

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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

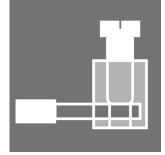


Собранные провода IE, PROFINET, кат. 5, полиуретан, зеленый, пригодны для применения в качестве тросового кабеля, M12-RJ45

Основные данные для заказа

Тип	IE-C5DD4UG0015MCSA70-E	Версия
Заказ №	1044470015	Тросовый кабель, PROFINET, M12, D-кодировка – прямой штекер
GTIN (EAN)	4032248779062	IP67, RJ45 IP 20, Kaт.5 (ISO/IEC 11801) / кат.5e (TIA T568-B),
Кол.	1 ST	Полиуретан, 1.5 m

Винтовое соединение



Вставной разъем M12 в IP 67 доступен с винтовым или пружинным соединением

Основные данные для заказа

Тип	SAISGS-M-4D-6/8-M12	Версия
Заказ №	1892120000	Разъем, подключаемый в поле, М12
GTIN (EAN)	4032248569380	
Кол.	1 ST	





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

Доступны элементы различного типа для устройств таких производителей, как Siemens, ABB, Beckhoff и т. д.

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

Tonoshsio Humbio Him outdou		
Тип	ESG-M 8/20 MC NE WS	Версия
Заказ №	1027290000	ESG, Маркировочные элементы для устройств x 20 mm, PA 66,
GTIN (EAN)	4032248753284	Цветовой код: белый, втычной
Кол.	200 ST	