

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, Много-протокольный |
| Заказ № | 2426310000 |
| Тип | UR67-MP-78-16DO-12-60M |
| GTIN (EAN) | 4050118434521 |
| Кол. | 1 Штука |

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

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 соответствие изделия

| | |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует с исключением |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6c |
| 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 переплюсовки | Да | Рабочее напряжение | 24 |
| 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) | 1x M12 гнездо 4-полюсный, D-кодировка | Fieldbus (BUS-IN) | 1x M12 гнездо 4-полюсный, D-кодировка |
| Порт ввода/вывода | 8xM12 розетка, 5-полюсная, A-кодировка | | |

Цифровой выход

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

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001599 | ETIM 9.0 | EC001599 |
| ETIM 10.0 | EC001599 | ECLASS 14.0 | 27-24-26-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-26-04 | | |

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 устройства 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 № | 1781520000 | 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? Требуется 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 разъема, 7/8", Количество контактов : 5 (4 + PE), 1.5 m, штекер, 90°, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет |
| GTIN (EAN) | 4050118088052 | |
| Кол. | 1 ST | |
| Тип | SAIL-7/8G-5-1.5U | Версия |
| Заказ № | 1292170150 | 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 |
| GTIN (EAN) | 4050118088168 | |
| Кол. | 1 ST | |

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 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 |
| Заказ № | 1292190150 | Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без |
| GTIN (EAN) | 4050118088250 | разъема, 7/8", Количество контактов : 5 (4 + PE), 1.5 m, Гнездо, |
| Кол. | 1 ST | прямое, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет |

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 M8, M12, M16 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 | 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 M8, M12, M16 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 | |
| Кол. | 1 ST | |

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 M8, M12, M16 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 | |

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 M8, M12, M16 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 № | 1291980000 | Разъем, подключаемый в поле, 7/8" |
| GTIN (EAN) | 4050118087017 | |
| Кол. | 1 ST | |

M12 вилка, прямая - M12 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, Кат.5 (ISO/IEC |
| Кол. | 1 ST | 11801) / кат.5е (TIA T568-B), Полиуретан, 1.5 m |

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

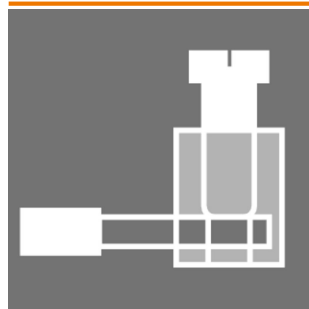


Собранные провода IE, PROFINET, кат. 5, полиуретан, зеленый, пригодны для применения в качестве тросового кабеля, M12-RJ45

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, Кат.5 (ISO/IEC 11801) / кат.5е (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, M12 | |
| GTIN (EAN) | 4032248569380 | | |
| Кол. | 1 ST | | |

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

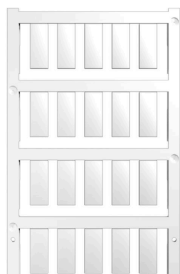
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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. 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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 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 | |