

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

Версия	Automation Products - u-remote IP67, Концентратор сигналов, активный распределитель, PROFINET V2.3
Заказ №	2426250000
Тип	UR67-PN-HP-8IOL-12-30M
GTIN (EAN)	4050118434354
Кол.	1 Штука

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E141197

Размеры и массы

Высота	30 mm	Высота (в дюймах)	1.1811 inch
Ширина	30 mm	Ширина (в дюймах)	1.1811 inch
Длина	225 mm	Длина (в дюймах)	8.8582 inch
Масса нетто	480 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

Основной материал корпуса Цинковое литье под давлением, UL 94: V-0 Вид защиты IP67

Питающее напряжение

Защита от переплюсовки Да Рабочее напряжение 24 V

Потребляемая мощность модульных электронных приборов 160 mA, тип.

Порт

Питающее напряжение (AUX-IN)	1 x штекер M12, 5-конт., L-кодировка	Питающее напряжение (AUX-OUT)	1 x гнездо M12, 5-конт., L-кодировка
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

Защита от перегрузки Да

Диагностическая индикация На канал, посредством светодиода, красный

Диагностическая индикация На канал, посредством светодиода, красный

Макс входящее напряжение Тип 1 по стандарту IEC 61131-2

Индикатор состояния На канал, посредством светодиода, желтый

Цифровые входы	Защита от короткого замыкания	Да
	Защита от перегрузки	Да
	Защита от переплюсовки	Да

Тип входа P-switching

Мин входящее напряжение Тип 1 по стандарту IEC 61131-2

Защита от короткого замыкания Да

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Количество 4

Цифровой выход

Макс. нагрузочная способность по току на выходной сигнал 0,5 A, 2:00 AM

Защита от перегрузки Да

Диагностическая индикация На канал, посредством светодиода, красный

Диагностическая индикация На канал, посредством светодиода, красный

Цифровые выходы Защита от короткого замыкания Да

Защита от перегрузки Да

Защита от переплюсовки Да

Сеть Да

Защита от короткого замыкания Да

Мин выходное напряжение - 1 В

Индикатор состояния На канал, посредством светодиода, желтый

Макс выходное напряжение макс. 2 В

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-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

угловой



Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом M12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы M12 с A-, K-, L-, S- и T-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

Основные данные для заказа

Тип	SAIL-M12BW-L-1.5PGR	Версия	
Заказ №	2455200150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без	
GTIN (EAN)	4050118470048	разъема, M12, Количество контактов : 5, 1.5 м, Гнездо, угловое,	
Кол.	1 ST	Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан,	
		Галогены: Нет	

прямой



Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом M12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы M12 с A-, K-, L-, S- и T-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

Основные данные для заказа

Тип	SAIL-M12BG-L-1.5PGR	Версия	
Заказ №	2455330150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без	
GTIN (EAN)	4050118469950	разъема, M12, Количество контактов : 5, 1.5 м, Гнездо, прямое,	
Кол.	1 ST	Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан,	
		Галогены: Нет	

угловой – угловой



Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом M12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы M12 с A-, K-, L-, S- и T-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	SAIL-M12WM12W-L-1.5PGR	Версия
Заказ №	2455300150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Соединительная
GTIN (EAN)	4050118470444	линия, M12/M12, Количество контактов : 5, 1.5 m, пин, 90° -
Кол.	1 ST	гнездо 90°, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет

прямой – угловой



Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом M12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы M12 с A-, K-, L-, S- и T-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

Основные данные для заказа

Тип	SAIL-M12GM12W-L-1.5PGR	Версия
Заказ №	2455280150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Соединительная
GTIN (EAN)	4050118470369	линия, M12/M12, Количество контактов : 5, 1.5 m, пин, прямой -
Кол.	1 ST	гнездо, 90°, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет

прямой



Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом M12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы M12 с A-, K-, L-, S- и T-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

Основные данные для заказа

Тип	SAIL-M12G-L-1.5PGR	Версия
Заказ №	2455220150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без
GTIN (EAN)	4050118470123	разъема, M12, Количество контактов : 5, 1.5 m, Вилка, прямая,
Кол.	1 ST	Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

прямой – прямой



Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом M12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы M12 с A-, K-, L-, S- и T-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

Основные данные для заказа

Тип	SAIL-M12GM12G-L-1.5PGR	Версия	
Заказ №	2455260150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Соединительная линия, M12/M12, Количество контактов : 5 (4 + PE), 1.5 m,	
GTIN (EAN)	4050118470284	Вилка, прямая - Гнездо, прямое, Экранированный: Нет, LED: Нет,	
Кол.	1 ST	Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет	

угловой – прямой

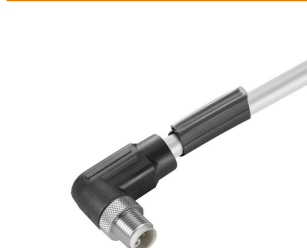


Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом M12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы M12 с A-, K-, L-, S- и T-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

Основные данные для заказа

Тип	SAIL-M12WM12G-L-1.5PGR	Версия	
Заказ №	2455320150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Соединительная линия, M12/M12, Количество контактов : 5, 1.5 m, Вилка, угловая	
GTIN (EAN)	4050118470529	- Гнездо, прямое, Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет	
Кол.	1 ST		

угловой



Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом M12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы M12 с A-, K-, L-, S- и T-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	SAIL-M12W-L-1.5PGR	Версия
Заказ №	2455240150	Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без разъема, M12, Количество контактов : 5, 1.5 m, штекер, 90°
GTIN (EAN)	4050118470208	Экранированный: Нет, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан,
Кол.	1 ST	Галогены: Нет

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

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-PN-HP-8IOL-12-30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

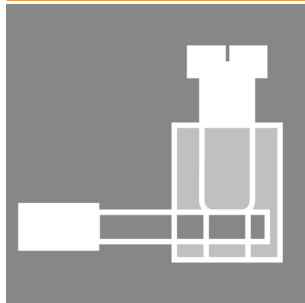
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Винтовое соединение

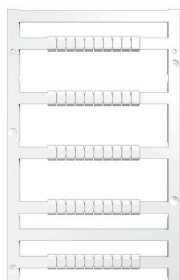


Вставной разъем M12 в IP 67 доступен с винтовым или пружинным соединением

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		

Чистый



MultiFit является системой маркировки Weidmüller, используемой для клемм других марок. Как и Weidmüller Dekafix, маркировочные элементы семейства MultiFit предлагаются готовыми к применению со стандартной печатью.

При первом применении MultiFit рекомендуется провести испытание образцов маркировочных элементов на используемых клеммах.

- Один маркировочный элемент подходит для клемм различных марок.
- Готовые к применению маркировочные элементы со стандартной печатью.
- Пустые маркировочные элементы для печати с использованием принтера PrintJet CONNECT или плоттера.
- Поставка маркировочных элементов с индивидуальной печатью в соответствии с данными САПР или спецификациями заказчика.
- Одна система маркировки для всех областей применения. 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	MF 5/10 MC NE WS	Версия	
Заказ №	1954050000	MultiFit, Маркировка клеммы, 5 x 10 mm, Шаг в мм (P): 10.00	
GTIN (EAN)	4032248632923	Phoenix, белый	
Кол.	250 ST		