# Справочный листок технических данных

### UR67-PN-V14-CU-16DI-12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





#### Основные данные для заказа

Версия	Automation Products - u-remote IP67, Концен- тратор сигналов, активный распределитель, PROFINET V2.3
Заказ №	<u>2599680000</u>
Тип	UR67-PN-V14-CU-16DI-12
GTIN (EAN)	4050118625042
Кол.	1 Штука

# Справочный листок технических данных

## UR67-PN-V14-CU-16DI-12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

кодировка

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

<b>Технические дан</b>	іные		
Сертификаты			
	440		
	C E CUL	s	
ROHS	Соответствовать		
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>		
Сертификат № (cULus)	E141197		
Размеры и массы			
Высота	51 mm	Высота (в дюймах)	2.0079 inch
Ширина	60 mm		2.3622 inch
Длина	255 mm	Длина (в дюймах)	10.0394 inch
Масса нетто	975.92 g		
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключен	шем	
Исключение из RoHS (если	7a, 7cl	WICH I	
применимо/известно)			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-ter	t-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-	1
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5	b-a62e1996dcf8	
Основная информация			
Класс пожаростойкости UL 94	UL 94	Основной материал корпуса	Цинковое литье под
			давлением
Вид защиты	IP67	Варианты модулей	16 цифровых входов
Питающее напряжение			
Защита от переполюсовки	Да	Рабочее напряжение	24 V
Модуль общего напряжения	150 mA	Пределы	18 V DC 30 V DC
Порт	,		
Питающее напряжение (AUX-IN)	PushPull-Power	Питающее напряжение (AUX-OUT)	PushPull-Power
Fieldbus (BUS-OUT)	V14 PushPull RJ45	Fieldbus (BUS-IN)	V14 PushPull RJ45
Порт ввода/вывода	8хM12 розетка, 5- полюсная, А-кодировка		
Цифровой выход			
Питание датчика	500 mA	Входной фильтр	Input dolay adjustable from
		олодной фильтр	Input delay adjustable from 0 to 20 ms
Тип входа	P-switching, Тип 2 по стандарту IEC 61131-2	Схема защиты	Constant current with thermal switch-off and automatic restart
Макс входящее напряжение	> 11 B	Мин входящее напряжение	<5 B
Энергия выключения (индуктивная)	< 150 мДж/канал	Соединение датчика	2-проводн., 3 провода + FE, M12, 5-конт., А-

Количество

16

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных

## UR67-PN-V14-CU-16DI-12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

### Классификации

ETIM 6.0	EC001599	ETIM 7.0	EC001599
ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ETIM 10.0	EC001599	ECLASS 9.0	27-24-26-04
ECLASS 9.1	27-24-26-04	ECLASS 10.0	27-24-26-04
ECLASS 11.0	27-24-26-04	ECLASS 12.0	27-24-26-04
ECLASS 13.0	27-24-26-04	ECLASS 14.0	27-24-26-04
ECLASS 15.0	27-24-26-04		

# Справочный листок технических данных

## UR67-PN-V14-CU-16DI-12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

#### Sets - RJ45



Комплект соединительного разъема PushPull согласно IEC 61076-3-117 Var.14 (PROFINET) из металла, вкл. вставку RJ45

#### Основные данные для заказа

Тип	IE-PS-V14M-RJ45-FH-P	Версия
Заказ №	1012170000	Штекер RJ45, не требующий инструмента, Variant 14, металл,
GTIN (EAN)	4032248719815	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Кол.	10 ST	

#### Sets



Силовой соединительный разъем PushPull Power согласно спецификации PROFINET

#### Основные данные для заказа

Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Версия
Заказ №	<u>2465440000</u>	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET, вилканый комплект
GTIN (EAN)	4050118522136	
Кол.	1 ST	
Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT	Версия
Заказ №		
Заказ №	<u>2912590000</u>	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET
GTIN (EAN)	4099986536418	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET