## Справочный листок технических дан-

#### IE-BSS-V14M-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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

#### Основные данные для заказа

Версия	Разъем RJ45, IP67, Фланец металлический V14, Соединение RJ45 - RJ45, Стандартный фланце- вый корпус с разъемом RJ45, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Заказ №	<u>1012310000</u>
Тип	IE-BSS-V14M-RJ45-C
GTIN (EAN)	4032248719969
Кол.	10 Штука

# Справочный листок технических данных

#### IE-BSS-V14M-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации	(II)		
	c(VL)us		
	LISTED		
ROHS	Соответствовать		
UL File Number Search	Сайт UL		
Сертификат № (cULus)	E316369		
Размеры и массы			
Масса нетто	45.27 g		
Температуры	45.27 g		
томпорит уры			
Температура хранения		Рабочая температура	-40 °C70 °C
Температура монтажа			
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	ния	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Общие данные			
2	RJ45	Coordinate 2	RJ45
Соединение 1 Эписание артикула	КЈ45 Фланец металлический	Соединение 2 Уплотняющий материал	ялия ЭПДМ
описание артикула	V14, Соединение RJ45 - RJ45, Стандартный фланцевый корпус с разъемом RJ45	71лотняющий материал	ЭПДМ
Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением	Категория	Cat.6A / Class EA (ISO, IEC 11801 2010)
Поверхность контакта	Золото поверх никеля	Диаметр оболочки, мин.	5 mm
Циаметр оболочки, макс.	10 mm	Вид монтажа	2 винта
Экранирование	Сплошной корпус 360°	Вид защиты	IP67
<b>Диклы коммутации</b>	750		
Общие стандарты			
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 60603-7-51	Сертификат № (cULus)	E316369
Электрические свойства			
ABONTONIACKAR RIPONIACATI, KONTONT /	≥ 1500 V AC/DC	Anekthikileokan inguliooti, kolitakt /	≥ 1000 V AC/DC
Электрическая прочность, контакт / экран	= 1000 V AC/DC	Электрическая прочность, контакт / контакт	= 1000 V AC/DC
Классификации			
ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETTIVI O.U		ECLASS 9.0	27-44-03-90
	EC001121		
ETIM 10.0	EC001121 27-44-03-90		
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0			

Дата создания 11.11.2025 05:12:07 MEZ

# Справочный листок технических данных

### Weidmüller **₹**

#### IE-BSS-V14M-RJ45-C

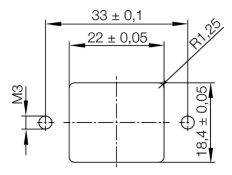
#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Изображения

#### Разрез узла в сборе



# Справочный листок технических данных

#### IE-BSS-V14M-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### Пылезащитные колпачки



Для защиты ваших устройств от пыли и грязи.

#### Основные данные для заказа

основные динные для оказа		
Тип	IE-BP-V14P	Версия
Заказ №	1058310000	Фланцевый корпус, защитный колпачок
GTIN (EAN)	4032248799404	
Кол.	10 ST	