

**IE-BHD-V14M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Соединительный разъем PushPull согласно IEC  
61076-3-117 Var.14 (PROFINET) из металла, пустой  
корпус

**Основные данные для заказа**

Версия	Empty enclosure, Device flange
Заказ №	<a href="#">1047940000</a>
Тип	IE-BHD-V14M
GTIN (EAN)	4032248784486
Кол.	10 Штука

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E316369

## Размеры и массы

Глубина	13.2 mm	Глубина (дюймов)	0.5197 inch
Высота	42 mm	Высота (в дюймах)	1.6535 inch
Ширина	22.2 mm	Ширина (в дюймах)	0.874 inch
Масса нетто	14.9 g		

## Температуры

Температура хранения	Рабочая температура	-40 °C...70 °C
Температура монтажа		

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-3-117 Var. 14	Сертификат № (cULus)	E316369
---------------------------	-------------------------	----------------------	---------

## Общие данные

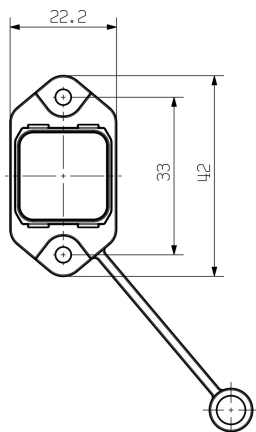
Цветовой код	прочее	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением
Вид защиты	IP67	Циклы коммутации	750
Состав	Корпус вилки с креплением для маркировочных шильдиков 9*11 мм; подходит для крепления вставок RJ45 и оптоволоконных вставок		

## Классификации

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-01-04
ECLASS 15.0	27-19-01-04		

Drawings

Габаритный чертеж



Габаритный чертеж

