

**IE-BHD-V01M-SCA****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Байонетный соединительный разъем согласно IEC 61076-3-106 Var.1 (EtherNet/IP) из металла, пустой корпус

**Основные данные для заказа**

|            |   |
|------------|---|
| Версия     | Пустой корпус, Фланцевый корпус, Variant 1 согласно IEC 61076-3-106, IP67 |
| Заказ №    | <a href="#">1221030000</a>  |
| Тип        | IE-BHD-V01M-SCA   |
| GTIN (EAN) | 4050118003956   |
| Кол.       | 10 Штука  |

## IE-BHD-V01M-SCA

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E316369

## Размеры и массы

|             |        |                   |             |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Глубина     | 27 mm  | Глубина (дюймов)  | 1.063 inch  |
| Высота      | 32 mm  | Высота (в дюймах) | 1.2598 inch |
| Ширина      | 32 mm  | Ширина (в дюймах) | 1.2598 inch |
| Масса нетто | 56.4 g |                   |             |

## Температуры

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

Температура монтажа

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует с исключением

Исключение из RoHS (если применимо/известно) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1

SCIP e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

## Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-3-106 Var. 1 Сертификат № (cULus) E316369

## Общие данные

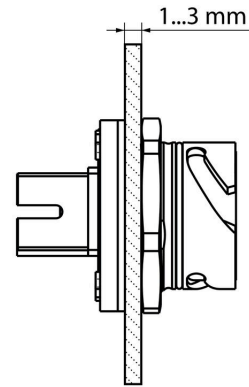
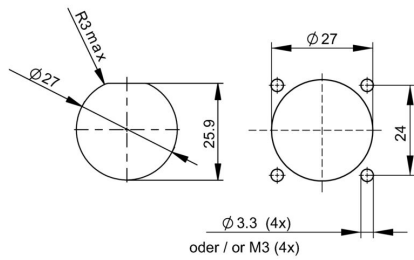
|                  |                            |                           |                              |
|------------------|----------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Цветовой код     | прочее                     | Основной материал корпуса | Цинковое литье под давлением |
| Вид монтажа      | 4 винта, Центральная гайка | Вид защиты                | IP67                         |
| Циклы коммутации | 750                        |                           |                              |

## 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 |             |             |

Разрез узла в сборе

Детальный чертеж



Mounting cut-out: 1. With central screw connection / 2. For mounting with four M3 screws

Толщина стенки при использовании центрального винтового соединения