# Справочный листок технических дан-

#### **IE-AD-BHS-V14M-RJA**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

#### Основные данные для заказа

| Версия     | Adapter            |
|------------|--------------------|
| Заказ №    | <u>1302000000</u>  |
| Тип        | IE-AD-BHS-V14M-RJA |
| GTIN (EAN) | 4050118099638      |
| Кол.       | 1 Штука            |

## Справочный листок технических данных



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### IE-AD-BHS-V14M-RJA

# Технические данные

| Ce | пти | фи | ка | ты   |
|----|-----|----|----|------|
|    | иии | wи | Na | I DI |

| Допуски к эксплуатации | c (UL) us |
|------------------------|-----------|
|                        | LISTED    |

| ROHS                  | Соответствовать |
|-----------------------|-----------------|
| UL File Number Search | <u>Сайт UL</u>  |
| Сертификат № (cULus)  | E316369         |

#### Размеры и массы

| Глубина     | 25.7 mm | Глубина (дюймов)  | 1.0118 inch |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Высота      | 42 mm   | Высота (в дюймах) | 1.6535 inch |
| Ширина      | 24.2 mm | Ширина (в дюймах) | 0.9528 inch |
| Масса нетто | 61.53 g |                   |             |

#### Температуры

| Температура хранения | Рабочая температура | -40 °C70 °C |
|----------------------|---------------------|-------------|
| Температура монтажа  | •                   |             |

#### Экологическое соответствие изделия

| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
|-----------------------------|------------------------------|
| REACH SVHC                  | Heт SVHC выше 0,1 wt%        |

#### Общие стандарты

| Centudukat No (cl II us) | F316369 |  |
|--------------------------|---------|--|

#### Общие данные

| Цветовой код | прочее                            | Основной материал корпуса | Цинковое литье под |
|--------------|-----------------------------------|---------------------------|--------------------|
|              |                                   |                           | давлением          |
| Вид монтажа  | 2 винта M3 (не входят в комплект) | Вид защиты                | IP67               |

#### Классификации

| ETIM 6.0    | EC001121    | ETIM 7.0    | EC001121    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001121    | ETIM 9.0    | EC001121    |
| ETIM 10.0   | EC001121    | ECLASS 9.0  | 27-44-03-90 |
| ECLASS 9.1  | 27-44-03-90 | ECLASS 10.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 12.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 13.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 14.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-03-90 |             |             |

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

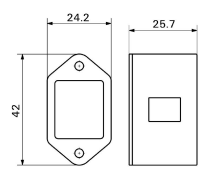
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### **IE-AD-BHS-V14M-RJA**

## Изображения

#### Разрез узла в сборе



#### Габаритный чертеж

