

**ZQV 4N/3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

Разъемные перемычки обеспечивают удобство управления и быструю установку. Это экономит много времени при установке по сравнению с винтовыми решениями.

**Основные данные для заказа**

|                  |  |
|------------------|--|
| Исполнение       | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, 32 A, оранжевый |
| Номер для заказа | <a href="#">1527940000</a>   |
| Тип              | ZQV 4N/3   |
| GTIN (EAN)       | 4050118332865  |
| Кол.             | 60 Шт.   |

## ZQV 4N/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |          |                   |           |
|-------------|----------|-------------------|-----------|
| Глубина     | 27,95 мм | Глубина (дюймов)  | 1,1 inch  |
| Высота      | 2,8 мм   | Высота (в дюймах) | 0,11 inch |
| Ширина      | 16 мм    | Ширина (в дюймах) | 0,63 inch |
| Масса нетто | 2,114 g  |                   |           |

## Температуры

|  |                |   |                 |
|--|----------------|---|-----------------|
| Температура хранения                           | -25 °C...55 °C | Рабочая температура                             | -60 °C...130 °C |
| Температура при длительном использовании, мин. | -60            | Температура при длительном использовании, макс. | 130             |

## Дополнительные технические данные

|               |         |  |    |
|---------------|---------|--|----|
| Вид крепления | втычной | Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Да |
|---------------|---------|--|----|

## Общие сведения

|                    |   |
|--------------------|---|
| Количество полюсов | 3 |
|--------------------|---|

## Перемычка

|                              |      |                           |           |
|------------------------------|------|---------------------------|-----------|
| Количество перемкнутых клемм | 3    | Расчетный ток, 2-полюсный | 32 А      |
| Расчетный ток, многополюсный | 32 А | Тип                       | Перемычка |

## Размеры

|              |        |
|--------------|--------|
| Шаг в мм (P) | 6,1 мм |
|--------------|--------|

## Расчетные данные

|                 |      |
|-----------------|------|
| Номинальный ток | 32 А |
|-----------------|------|

## Характеристики материала

|                             |                |              |           |
|-----------------------------|----------------|--------------|-----------|
| Материал                    | Материал Wemid | Цветовой код | оранжевый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0            |              |           |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000489    | ETIM 7.0    | EC000489    |
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-40 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-40 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-03 |

## Важное примечание

|                     |   |
|---------------------|---|
| Сведения об изделии | По причинам, связанным с обеспечением стабильности и температурного режима, допускается выламывание только 60% контактных элементов. Использование кросс-коннекторов позволяет уменьшить номинальное напряжение до 400 В. Напряжение уменьшается до 25 В при использовании кросс-соединения с пустыми обрезанными кромками. |
|---------------------|---|

## ZQV 4N/3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

## Загрузки

|  |  |
|--|--|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | <a href="#">DNVGL certificate</a><br><a href="#">BV certificate</a><br><a href="#">RINA certificate</a><br><a href="#">Lloyds Register Certificate</a><br><a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a> |
| Технические данные                               | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Технические данные                               | <a href="#">Zuken E3.S</a>   |
| Пользовательская документация                    | <a href="#">2434520000_BED-ANL_ZQV_A_REIHE.pdf</a><br><a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a><br><a href="#">User Manual ZQV 2.5</a>   |
| Каталог  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Брошюры  |  |