

**ZQV 1.5N/R3.5/3 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

Привинчиваемые перемычки легко монтируются и демонтируются. Благодаря большой поверхности контакта даже высокие токи передаются с максимальной надежностью контакта.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Аксессуар, Перемычка, 17.5 A
Номер для заказа	<a href="#">1754220000</a>
Тип	ZQV 1.5N/R3.5/3 GE
GTIN (EAN)	4032248065608
Кол.	50 Шт.

## ZQV 1.5N/R3.5/3 GE

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	12,15 мм	Глубина (дюймов)	0,478 inch
Высота	9,6 мм	Высота (в дюймах)	0,378 inch
Ширина	2,4 мм	Ширина (в дюймах)	0,094 inch
Масса нетто	0,62 g		

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50
Температура при длительном использовании, макс.	120		

## Дополнительные технические данные

Вид крепления	втычной	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Да
Указание по установке	Непосредственный монтаж		

## Общие сведения

Количество полюсов	3	Указание по установке	Непосредственный монтаж
--------------------	---	-----------------------	-------------------------

## Параметры системы

Исполнение	для клемм
------------	-----------

## Перемычка

Количество перемкнутых клемм	3	Расчетный ток, многополюсный	17,5 A
Тип	Перемычка		

## Размеры

Шаг в мм (P)	3,5 мм
--------------	--------

## Расчетные данные

Номинальный ток	17,5 A
-----------------	--------

## Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	желтый
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

## ZQV 1.5N/R3.5/3 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC

/

## 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.

## Сертификаты

ROHS

Соответствовать

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[Confirmation of Standards EN 45545-2\\_2020-10](#)

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Технические данные

[Zuken E3.S](#)

Пользовательская документация

[Storage Conditions](#)[Terminal Blocks](#)[User Manual ZQV 2.5](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)