

### **ZQV 2.5N/3 RT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### Изображение изделия







#### Klippon® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klippon® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Z-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 3
Номер для заказа	<u>1717910000</u>
Тип	ZQV 2.5N/3 RT
GTIN (EAN)	4008190349318
Кол.	60 Шт.



### **ZQV 2.5N/3 RT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Размеры и массы
-----------------

Высота	14,4 мм	Высота (в дюймах)	0,567 inch
Глубина	23 мм	Глубина (дюймов)	0,906 inch
Масса нетто	1,5 g	 Ширина	2,8 мм
Ширина (в дюймах)	0,11 inch		

#### Температуры

Температура хранения		Температура при длительном		
	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-60	
Температура при длительном				
использовании, макс.	130			

#### Дополнительные технические данные

Вид крепления		Проверенное на взрывозащищенност	ГЬ
	втычной	исполнение	Да

#### Общие сведения

Количество полюсов	3

#### Параметры системы

<b>1</b> сполнение	для клемм

### Перемычка

Количество перемкнутых клемм	3	Расчетный ток, многополюсный	24 A
Тип	Перемычка		

#### Размеры

Шагвмм	(P)	5,1	MM

#### Расчетные данные

Номинальный ток	24 A

#### Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	красный
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

#### Классификации

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIIVI 6.U	EC000469	ETIIVI 7.0	EC000469
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

#### 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 ВНапряжение уменьшается до 25 В при использовании кросс-
	соединения с пустыми обрезанными кромками

# Справочный листок технических данных



## **ZQV 2.5N/3 RT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

#### Сертификаты

Сертификаты

ROHS Соответствовать

#### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

соответствии <u>EAC certificate</u>

Технические данные <u>STEP</u>

 Технические данные
 EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

 Пользовательская документация
 StorageConditionsTerminalBlocks