

**ZQV 2.5N/50 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: 50
Номер для заказа	<a href="#">1718170000</a>
Тип	ZQV 2.5N/50 RT
GTIN (EAN)	4008 1903497 14
Кол.	5 Шт.

**ZQV 2.5N/50 RT**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Высота	255 мм	Высота (в дюймах)	10,039 inch
Глубина	23 мм	Глубина (дюймов)	0,906 inch
Масса нетто	27 g	Ширина	2,8 мм
Ширина (в дюймах)	0,11 inch		

**Температуры**

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

**Дополнительные технические данные**

Вид крепления	втычной
---------------	---------

**Общие сведения**

Количество полюсов	50
--------------------	----

**Параметры системы**

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

**Переключатель**

Количество переключенных клемм	50	Тип	Переключатель
--------------------------------	----	-----	---------------

**Размеры**

Шаг в мм (P)	5,1 мм
--------------	--------

**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
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	Внимание! Нет защиты от прикосновения; не подходит для использования во взрывоопасных средах (ATEX) 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 2.5N/50 RT

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

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

## Технические данные

### Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[EAC certificate](#)

Технические данные

[STEP](#)

Технические данные

[EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

Пользовательская документация

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)