

**ZQV 4N/2 RD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия****Klipron® Connect с технологией винтовых клемм**

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

**Основные данные для заказа**

Номер для заказа	<a href="#">2460450000</a>
Тип	ZQV 4N/2 RD
GTIN (EAN)	4050118476149
Кол.	60 Шт.

**ZQV 4N/2 RD**

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

www.weidmueller.com

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

Высота	2,8 мм	Высота (в дюймах)	0,11 inch
Глубина	27,95 мм	Глубина (дюймов)	1,1 inch
Масса нетто	1,368 g	Ширина	9,9 мм
Ширина (в дюймах)	0,39 inch		

**Температуры**

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

**Дополнительные технические данные**

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

**Общие сведения**

Количество полюсов	2
--------------------	---

**Перемычка**

Количество перемкнутых клемм	2	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	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	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/2 RD**

**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

[EAC certificate](#)  
[DNVGL certificate](#)  
[BV certificate](#)  
[RINA certificate](#)  
[Lloyds Register Certificate](#)

Технические данные

[STEP](#)

Технические данные

[EPLAN\\_WSCAD\\_Zuken E3.S](#)

Пользовательская документация

[2434520000\\_BED-ANL.ZQV\\_A\\_REIHE.pdf](#)  
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)