

**ZQV 16/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

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

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Аксессуар, Перемычка, 76 А
Номер для заказа	<a href="#">1739690000</a>
Тип	ZQV 16/2
GTIN (EAN)	4008 190957 148
Кол.	25 Шт.

**ZQV 16/2**

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

www.weidmueller.com

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

Высота	20,6 мм	Высота (в дюймах)	0,811 inch
Глубина	35,1 мм	Глубина (дюймов)	1,382 inch
Масса нетто	9,9 g	Ширина	5,2 мм
Ширина (в дюймах)	0,205 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	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Да
---------------	---------	--	----

**Общие сведения**

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

**Параметры системы**

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

**Переключатель**

Количество переключенных клемм	2	Расчетный ток, 2-полюсный	76 А
Расчетный ток, многополюсный	76 А	Тип	Переключатель

**Размеры**

Шаг в мм (P)	12 мм
--------------	-------

**Расчетные данные**

Номинальный ток	76 А
-----------------	------

**Характеристики материала**

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	желтый
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 16/2****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](#)

Технические данные

[STEP](#)

Технические данные

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

Пользовательская документация

[Operating instructions\\_ZDU1.5-ZDU35\\_ZQV.pdf](#)  
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)