

ZQV 1.5N/R3.5/10 GE

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	Аксессуар, Перемычка, 17.5 А
Номер для заказа	<u>1754290000</u>
Тип	ZQV 1.5N/R3.5/10 GE
GTIN (EAN)	4032248027415
Кол.	20 Шт.



ZQV 1.5N/R3.5/10 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Разме	оы и	массы

Высота	34,1 мм	Высота (в дюймах)	1,343 inch
Глубина	12,15 мм	Глубина (дюймов)	0,478 inch
Масса нетто	1,95 g	Ширина	2,4 мм
Ширина (в дюймах)	0,094 inch		

Температуры

Температура хранения		Температура при длительном		
, ,, ,	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-50	
Температура при длительном				
использовании, макс.	120			

Дополнительные технические данные

Вид крепления		Проверенное на взрывозащищеннос	ТЬ
	втычной	исполнение	Да

Общие сведения

Количество полюсов	10
NOMINIECTBO HOMOCOB	10

Параметры системы

<i>1</i> сполнение	для клемм

Перемычка

Количество перемкнутых клемм	10	Расчетный ток, многополюсный	17,5 A
Тип	Перемычка		

Размеры

Шаг в мм (Р) 3	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
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 1.5N/R3.5/10 GE

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