

ZQV 1.5N/9 RD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

Разъемные перемычки обеспечивают удобство управления и быструю установку. Это экономит много времени при установке по сравнению с винтовыми решениями.

Основные данные для заказа

Исполнение	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 A, красный
Номер для заказа	1985790000
Тип	ZQV 1.5N/9 RD
GTIN (EAN)	4050118370386
Кол.	20 Шт.

ZQV 1.5N/9 RD

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	2,8 мм	Глубина (дюймов)	0,11 inch
Высота	21,9 мм	Высота (в дюймах)	0,862 inch
Ширина	30 мм	Ширина (в дюймах)	1,181 inch
Масса нетто	2,839 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C
----------------------	----------------

Дополнительные технические данные

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

Общие сведения

Количество полюсов	9
--------------------	---

Перемычка

Расчетный ток, 2-полюсный	17,5 A	Расчетный ток, многополюсный	17,5 A
---------------------------	--------	------------------------------	--------

Размеры

Шаг в мм (P)	3,5 мм
--------------	--------

Расчетные данные

Номинальный ток	17,5 A
-----------------	--------

Характеристики материала

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

Классификации

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

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 1.5N/9 RD

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Технические данные	CAD data – STEP
Технические данные	Zuken E3.S
Пользовательская документация	2434520000_BED-ANL_ZQV_A_REIHE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks User Manual ZQV 2.5
Каталог	Catalogues in PDF-format