

ZQV 4N/20 RD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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: 20, Шаг в мм (P): 6.00, Изолированный: Да, 32 A, красный
Номер для заказа	2810860000
Тип	ZQV 4N/20 RD
GTIN (EAN)	4064675283478
Кол.	20 Шт.

ZQV 4N/20 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	120,7 мм	Глубина (дюймов)	4,752 inch
Высота	2,8 мм	Высота (в дюймах)	0,11 inch
Ширина	27,95 мм	Ширина (в дюймах)	1,1 inch
Масса нетто	15,6 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Рабочая температура	-60 °C...130 °C
----------------------	----------------	---------------------	-----------------

Дополнительные технические данные

Вид крепления	втычной	Вид монтажа	втычной
Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет		

Общие сведения

Количество полюсов	20
--------------------	----

Перемычка

Расчетный ток, многополюсный	32 A	Тип	Перемычка
------------------------------	------	-----	-----------

Размеры

Шаг в мм (P)	6 мм
--------------	------

Расчетные данные

Номинальный ток	32 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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

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/20 RD

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format