

ZQV 4N/10 BL**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	W-серия, Перемычка, 32 A
Номер для заказа	1794050000
Тип	ZQV 4N/10 BL
GTIN (EAN)	4032248234011
Кол.	20 Шт.
Состояние поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2021-12-31
Альтернативное изделие	1528230000

ZQV 4N/10 BL

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	25,7 мм	Глубина (дюймов)	1,012 inch
Высота	59,7 мм	Высота (в дюймах)	2,35 inch
Ширина	2,8 мм	Ширина (в дюймах)	0,11 inch
Масса нетто	7,1 g		

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
Указание по установке	Непосредственный монтаж		

Общие сведения

Количество полюсов	10	Указание по установке	Непосредственный монтаж
--------------------	----	-----------------------	-------------------------

Параметры системы

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

Перемычка

Количество перемкнутых клемм	10	Расчетный ток, 2-полюсный	32 A
Расчетный ток, многополюсный	32 A	Тип	Перемычка

Размеры

Шаг в мм (P)	6,1 мм
--------------	--------

Расчетные данные

Номинальный ток	32 A
-----------------	------

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	синий
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

ZQV 4N/10 BL

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

www.weidmueller.com

Технические данные

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.

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии [DNVGL certificate](#)
[BV certificate](#)
[RINA certificate](#)
[Lloyds Register Certificate](#)

Технические данные [CAD data – STEP](#)

Технические данные [Zuken E3.S](#)

Пользовательская документация [Storage Conditions Terminal Blocks](#)
[User Manual ZQV 2.5](#)

Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

Брошюры