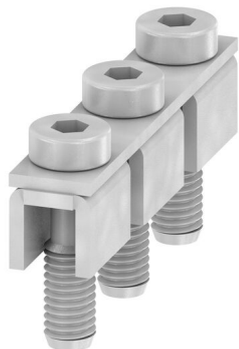


## Изображение изделия



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

### Основные данные для заказа

Версия	Перемычка (клемма), привинченный, серебристо-серый, 150 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 18.50, Изолированный: Нет, Ширина: 9.5 mm
Заказ №	<a href="#">1834070000</a>
Тип	WQV 50N/3
GTIN (EAN)	4032248379866
Кол.	5 Штука

### Технические данные

#### Сертификаты

ROHS Соответствовать

#### Размеры и массы

Глубина	17.5 mm	Глубина (дюймов)	0.689 inch
Высота	47 mm	Высота (в дюймах)	1.8504 inch
Ширина	9.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.374 inch
Масса нетто	46.5 g		

#### Температуры

Температура хранения -25 °C...55 °C      Температура окружающей среды -5 °C...40 °C

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения  
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

#### Дополнительные технические данные

Вид крепления привинченный      Указание по установке      Непосредственный монтаж

Проверенное на взрывозащищенность Да  
исполнение

#### Общие сведения

Количество полюсов 3      Указание по установке      Непосредственный монтаж

#### Параметры системы

Исполнение для клемм

#### Размеры

Шаг в мм (P) 18.50 mm

#### Расчетные данные

Номинальное напряжение 400 V      Номинальный ток 150 A

#### Характеристики материала

Основной материал Медь луженая      Цветовой код серебристо-серый

#### Классификации

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

## WQV 50N/3

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

### дополнительное соединение



Дополнительное соединение позволяет отдельно регулировать ступени напряжения. Это можно использовать, например, для аварийного источника питания перед главным выключателем или просто в качестве дополнительного соединения.

### Основные данные для заказа

Тип	VH 27.4/8/6.4	Версия	
Заказ №	<a href="#">1967090000</a>	W-серия, Распорная втулка	
GTIN (EAN)	4032248738700		
Кол.	5 ST		