

# Справочный листок технических данных

## WQV 95N/120N/4

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

### 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, 269 A, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 27.00, Изолированный: Нет, Ширина: 9.5 mm
Заказ №	<a href="#">1826910000</a>
Тип	WQV 95N/120N/4
GTIN (EAN)	4032248329960
Кол.	5 Штука

# Справочный листок технических данных

## WQV 95N/120N/4

Weidmüller 

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

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

## Технические данные

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Глубина	29 mm	Глубина (дюймов)	1.1417 inch
Высота	91 mm	Высота (в дюймах)	3.5827 inch
Ширина	9.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.374 inch
Масса нетто	103.15 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
---------------	--------------	-----------------------	-------------------------

### Общие сведения

Количество полюсов	4	Указание по установке	Непосредственный монтаж
--------------------	---	-----------------------	-------------------------

### Параметры системы

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

### Размеры

Шаг в мм (P)	27.00 mm
--------------	----------

### Расчетные данные

Номинальный ток	269 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		

## 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 36.1/8/6.4	Версия
Заказ №	<a href="#">1967100000</a>	W-серия, Распорная втулка
GTIN (EAN)	4032248739202	
Кол.	5 ST	