

# Справочный листок технических данных

## QB 58/8/9/WI

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



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, серый, 27 A, Количество полюсов: 58, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Нет, Ширина: 0.8 mm
Заказ №	<a href="#">0545300000</a>
Тип	QB 58/8/9/WI
GTIN (EAN)	4008190125080
Кол.	10 Штука



## Технические данные

### Сертификаты

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Глубина	17.5 mm	Глубина (дюймов)	0.689 inch
Высота	458.5 mm	Высота (в дюймах)	18.0511 inch
Ширина	0.8 mm	Ширина (в дюймах)	0.0315 inch
Масса нетто	21.8 g		

### Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C
Рабочая температура	-60 °C...130 °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 Нет  
исполнение

### Общие сведения

Количество полюсов	58	Указание по установке	Непосредственный монтаж
--------------------	----	-----------------------	-------------------------

### Параметры системы

Исполнение	для пластины перемычки
------------	------------------------

### Размеры

Шаг в мм (P)	8.00 mm
--------------	---------

### Расчетные данные

Номинальное напряжение	400 V	Номинальный ток	27 A
------------------------	-------	-----------------	------

### Характеристики материала

Основной материал	Медь	Цветовой код	серый
-------------------	------	--------------	-------

### Классификации

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-25-03-03

# Справочный листок технических данных

QB 58/8/9/WI

Weidmüller 

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

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

## Технические данные

ECLASS 15.0

27-25-03-03

---



## Аксессуары

### Перемычки



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

Тип	ISPF QB58 SW	Версия
Заказ №	<a href="#">0546000000</a>	Изолирующий профиль, ПВХ, черный
GTIN (EAN)	4008190116705	
Кол.	10 ST	
Тип	ISPF QB58 RT	Версия
Заказ №	<a href="#">0546040000</a>	Изолирующий профиль, ПВХ, красный
GTIN (EAN)	4008190497941	
Кол.	10 ST	

### Размыкающие вставки



В отличие от клеммных блоков со встроенным расцепляющим рычажком, наши расцепляющие вставки можно полностью отсоединить или снять с клеммного блока в зависимости от специфики применения, что позволяет гибко подстроить существующие стандартные разъединители под индивидуальные нужды.

### Основные данные для заказа

Тип	ISPF QB58 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">0546080000</a>	Изолирующий профиль, ПВХ, синий
GTIN (EAN)	4008190927035	
Кол.	10 ST	