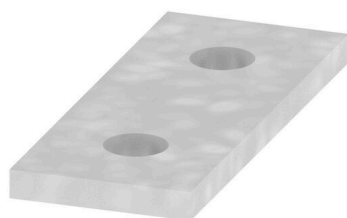


**WQL 2 WF10-8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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	Винтовые клеммы болтового типа, Перемычка, Перемычка, Количество полюсов: 2
Заказ №	<a href="#">1868950000</a>
Тип	WQL 2 WF10-8
GTIN (EAN)	4032248442997
Кол.	5 Штука

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Глубина	4 mm	Глубина (дюймов)	0.1575 inch
Высота	61.8 mm	Высота (в дюймах)	2.4331 inch
Ширина	25 mm	Ширина (в дюймах)	0.9842 inch
Масса нетто	50.8 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	Проверенное на взрывозащищенность	Нет
Вид монтажа	привинченный	исполнение	

## Общие сведения

Количество полюсов	2
--------------------	---

## Параметры системы

Исполнение	Перемычка
------------	-----------

## Размеры

Шаг в мм (P)	33.80 mm
--------------	----------

## Расчетные данные

Номинальный ток	269 A
-----------------	-------

## Характеристики материала

Основной материал	Медь - цинк	Цветовой код	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		