

**Q 10 WTL 6/4FF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

Изображение аналогичное

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 11.00, Изолированный: Нет, 41 А, серебристо-серый
Номер для заказа	<a href="#">1897190000</a>
Тип	Q 10 WTL 6/4FF
GTIN (EAN)	4032248514168
Кол.	50 Шт.

## Q 10 WTL 6/4FF

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	6 мм	Глубина (дюймов)	0,236 inch
Высота	107,8 мм	Высота (в дюймах)	4,244 inch
Ширина	2 мм	Ширина (в дюймах)	0,079 inch
Масса нетто	33,08 g		

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C
----------------------	----------------

## Дополнительные технические данные

Вид крепления	привинченный	Вид монтажа	привинченный
Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж

## Общие сведения

Количество полюсов	10	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж
--------------------	----	-----------------------	---

## Параметры системы

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

## Размеры

Шаг в мм (P)	11 мм
--------------	-------

## Расчетные данные

Номинальный ток	41 A
-----------------	------

## Характеристики материала

Материал	CuSn	Цветовой код	серебристо-серый
----------	------	--------------	------------------

## 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

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

## Сертификаты

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

## Q 10 WTL 6/4FF

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Технические данные

### Загрузки

Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Пользовательская документация	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>