

## WTW WFF120

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Изображение изделия



Разъединительные пластины и концевые пластины являются важными принадлежностями для клемм. Разъединительные пластины обеспечивают оптическое и электрическое разделение различных потенциалов и функциональных групп, повышая безопасность и обеспечивая четкую структуру внутри шкафа управления. Концевые пластины закрывают ряд клемм по сторонам, защищают от контакта с частями под напряжением, и обеспечивают чистую, стабильную финишную обработку. Оба компонента точно подходят к соответствующим сериям клемм Weidmüller, способствуя безопасному, соответствующему требованиям и профессиональному электромонтажу.

### Основные данные для заказа

|            |   |
|------------|---|
| Версия     | Винтовые клеммы болтового типа, Разделительная перегородка, серый, 2 mm |
| Заказ №    | <a href="#">1067300000</a>  |
| Тип        | WTW WFF120  |
| GTIN (EAN) | 4008 190093037  |
| Кол.       | 10 Штука  |

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

|                         |        |                   |             |
|-------------------------|--------|-------------------|-------------|
| Глубина                 | 80 mm  | Глубина (дюймов)  | 3.1496 inch |
| Высота                  | 230 mm | Высота (в дюймах) | 9.0551 inch |
| Ширина                  | 2 mm   | Ширина (в дюймах) | 0.0787 inch |
| Размеры крепежа, ширина | 2 mm   | Масса нетто       | 64.3 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**

с фиксатором Нет      Указание по установке      Непосредственный монтаж

**Общие сведения**

Указание по установке Непосредственный монтаж

**Параметры системы**

Исполнение Концевая и промежуточная пластина

**Характеристики материала**

Цветовой код серый      Класс пожаростойкости UL 94 V-0

**Классификации**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000886    | ETIM 9.0    | EC000886    |
| ETIM 10.0   | EC000886    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 |             |             |