

## КТВ FS 221513 S2B2 TUBEBOX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Распределительные коробки антенн и не связанного с безопасностью оборудования, а также источников питания аварийных систем в туннеле. Распределительные коробки обеспечивают надежную защиту электроники в суровых условиях туннеля. Кроме того, в зависимости от оборудования корпуса сертифицированы для противопожарного бесперебойного аварийного питания.

## Основные данные для заказа

|                  |  |
|------------------|--|
| Исполнение       | Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Корпус, Высота: 229 mm, Ширина: 152 mm, Глубина: 133 mm, Фланцевые пластины: снизу, сверху, Материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), зачищенный щеткой, серебряный |
| Номер для заказа | <a href="#">8000080476</a>   |
| Тип              | КТВ FS 221513 S2B2 TUBEBOX   |
| GTIN (EAN)       | 4064675593072  |
| Кол.             | 1 Шт.  |

## КТВ FS 221513 S2B2 TUBEBOX

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |         |                   |            |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина     | 133 мм  | Глубина (дюймов)  | 5,236 inch |
| Высота      | 229 мм  | Высота (в дюймах) | 9,016 inch |
| Ширина      | 152 мм  | Ширина (в дюймах) | 5,984 inch |
| Масса нетто | 4 420 g |                   |            |

## Температуры

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Рабочая температура | -60 °C...135 °C |
|---------------------|-----------------|

## Монтаж вертикальный

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Доступен патрон предохранителя | Нет |
|--------------------------------|-----|

## Монтаж горизонтальный

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Доступен патрон предохранителя | Нет |
|--------------------------------|-----|

## Общие данные

|                             |   |                                      |                                   |
|-----------------------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Вид защиты                  | IP66, IP67  | Класс защиты (UL)                    | Type 3, Type 4X, Type 12          |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0   | Материал                             | Нержавеющая сталь<br>1,4301 (304) |
| Нормы                       | EN 60068 ≤1 м от линии  | Поверхность                          | зачищенный щеткой                 |
| Прикрепление крышки         | Шестигранный болт с<br>резьбой M6 и размером<br>под ключ SW10 | Рабочая температура, макс.           | 135 °C                            |
| Рабочая температура, мин.   | -60 °C  | Толщина материала - корпус           | 1,5 мм                            |
| Толщина материала - крышка  | 1,5 мм  | Толщина материала - розеточная часть | 3 мм                              |
| Ударопрочность              | 10 Дж стандартное ис-<br>полнение                             | Уплотняющий материал                 | Силикон                           |
| Фланцевая пластина          | Да  | Фланцевые пластины                   | снизу, сверху                     |

## Корпус

|                       |                                   |                       |     |
|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------|-----|
| Материал              | Нержавеющая сталь<br>1,4301 (304) | Отверстия, страница B | нет |
| Отверстия, страница A | нет                               |                       |     |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000261    | ETIM 7.0    | EC000261    |
| ETIM 8.0    | EC000261    | ETIM 9.0    | EC000261    |
| ECLASS 9.0  | 27-18-01-01 | ECLASS 9.1  | 27-18-92-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-01-01 | ECLASS 11.0 | 27-18-01-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-01-01 | ECLASS 13.0 | 27-18-01-01 |

## Загрузки

|         |  |
|---------|--|
| Каталог | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|---------|--|