

**КТВ FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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: 260 мм, Ширина: 260 мм, Глубина: 150 мм, Фланцевые пластины: снизу, сверху, Материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), зачищенный щеткой, серебряный
Номер для заказа	<a href="#">8000080477</a>
Тип	КТВ FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10
GTIN (EAN)	4064675593188
Кол.	1 Шт.

Дата создания 12 мая 2024 г. 6:52:05 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## КТВ FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	150 мм	Глубина (дюймов)	5,905 inch
Высота	260 мм	Высота (в дюймах)	10,236 inch
Ширина	260 мм	Ширина (в дюймах)	10,236 inch
Масса нетто	7 000 g		

## Температуры

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

## Монтаж вертикальный

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

## Монтаж горизонтальный

SAKK 10	1x6	Доступен патрон предохранителя	Да
---------	-----	--------------------------------	----

## Общие данные

Вид защиты	IP66, IP67	Класс защиты (UL)	Типе 3, Типе 4X, Типе 12
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Материал	Нержавеющая сталь 1,4301 (304)
Нормы	EN 60068 ≤1 м от линии	Поверхность	зачищенный щеткой
Прикрепление крышки	Шестигранный болт с резьбой M6 и размером 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 исполнение	Уплотняющий материал	Силикон
Фланцевая пластина	Да	Фланцевые пластины	снизу, сверху

## Корпус

Материал	Нержавеющая сталь 1,4301 (304)		
Отверстия, страница B	нет		
Отверстия, страница A	нет		
Связанное изделие	Кол. элементов	6	
	Ссылка	<a href="#">SAKK 10</a>	

## 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

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	64dfc213-93f0-4c79-8ffa-c97fa9dcb873

**КТВ FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10**

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

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

**Технические данные**

**Загрузки**

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)