

**КТВ GP XX9120V AB S4 PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Интеграция, расширение и индивидуализация:  
подходящее дополнение для любого случая применения

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klirron® TB позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

**Фланцы**

Фланцы двух вариантов толщины для простой замены предварительно укомплектованных фланцев на месте.

**Основные данные для заказа**

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 440 mm, Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |
| Заказ №    | <a href="#">8000114899</a>   |
| Тип        | КТВ GP XX9120V AB S4 PE  |
| GTIN (EAN) | 4099986797383  |
| Кол.       | 1 Штука  |

## KTB GP XX9120V AB S4 PE

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

## Размеры и массы

|             |          |                   |              |
|-------------|----------|-------------------|--------------|
| Глубина     | 3 mm     | Глубина (дюймов)  | 0.1181 inch  |
| Высота      | 440 mm   | Высота (в дюймах) | 17.3228 inch |
| Ширина      | 167 mm   | Ширина (в дюймах) | 6.5748 inch  |
| Масса нетто | 1757.4 g |                   |              |

## Температуры

Рабочая температура

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения  
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Заземление корпуса

Фланцевая пластина (заземление) Сварная коробка из нержавеющей стали с болтом для заземления и 10 отверстиями M6

## Общие данные

|                     |                                 |                       |                                  |
|---------------------|---------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Толщина материала   | 3 mm                            | Указание по установке | Крепление на винтах              |
| Поверхность         | электрополировка                | Основной материал     | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L) |
| Монтажное крепление | привинченный                    | Класс защиты (UL)     | Type 3, Type 4X, Type 12         |
| Фланцевые пластины  | сверху, снизу                   | Фланцевая пластина    | Да                               |
| Применение          | Перерабатывающая промышленность |                       |                                  |

## Общие данные - аксессуары

|                   |                  |                                       |                                  |
|-------------------|------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| Толщина материала | 3 mm             | Диаметр отверстия припойного ушка (D) | 7 mm                             |
| Поверхность       | электрополировка | Основной материал                     | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L) |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000211    | ETIM 9.0    | EC000211    |
| ETIM 10.0   | EC000211    | ECLASS 14.0 | 27-14-24-21 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-24-21 |             |             |