

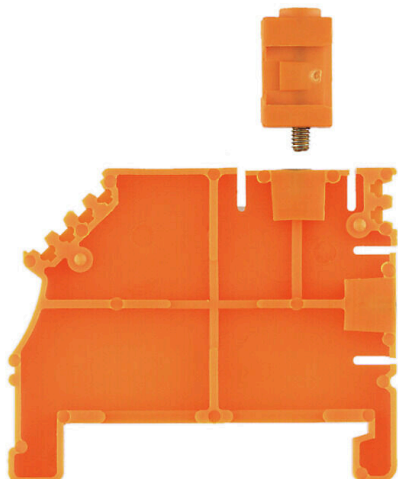
**WBB ZA WDU1.5/BL 10/10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с применимыми стандартами и защитными нормами.

**Основные данные для заказа**

Версия	Разделительная перегородка (клемма), оранжевый, Высота: 45.4 mm, Ширина: 5 mm, V-2, PA 66
Заказ №	<a href="#">1068260000</a>
Тип	WBB ZA WDU1.5/BL 10/10
GTIN (EAN)	4008 1900 1565 7
Кол.	10 Штука

## WBB ZA WDU1.5/BL 10/10

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Глубина	36.7 mm	Глубина (дюймов)	1.4449 inch
Высота	45.4 mm	Высота (в дюймах)	1.7874 inch
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch
Масса нетто	4.31 g		

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-50 °C...55 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура при длительном использовании, макс.	100 °C

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	936a8f21-8ce1-4838-a60e-9ad69268c052

## 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

Основной материал	PA 66	Цветовой код	оранжевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

## 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		