

**WBB WDK2.5/BL5.08**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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: 58 mm, Ширина: 5 mm, V-2, PA 66
Заказ №	<a href="#">1072660000</a>
Тип	WBB WDK2.5/BL5.08
GTIN (EAN)	4008190470555
Кол.	10 Штука



## WBB WDK2.5/BL5.08

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

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

## Технические данные

### Сертификаты

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Глубина	45.2 mm	Глубина (дюймов)	1.7795 inch
Высота	58 mm	Высота (в дюймах)	2.2835 inch
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch
Масса нетто	8.5 g		

### Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C...40 °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		