

## WS 10/6 MM WS

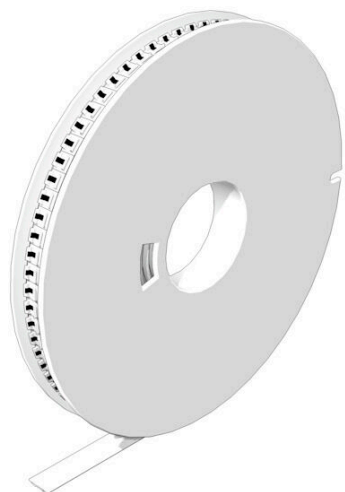
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



### WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark для клемм используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

### Основные данные для заказа

Версия	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Weidmueller, Белый
Заказ №	<a href="#">2712140000</a>
Тип	WS 10/6 MM WS
GTIN (EAN)	4050118749496
Кол.	600 Штука

## WS 10/6 MM WS

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

Высота	10 mm	Высота (в дюймах)	0.3937 inch
Ширина	6 mm	Ширина (в дюймах)	0.2362 inch
Масса нетто	0.08 g		

### Температуры

Температурный диапазон вставки	-50...90 °C
--------------------------------	-------------

### Экологическое соответствие изделия

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

### Общие данные

Исполнение	без содержания галогенов	Ширина	6 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Температурный диапазон, макс..	90 °C
Температурный диапазон, мин.	-50 °C	Цветовой код	белый
Галогены	Нет	Основной материал	PC-ABS, Термопластичный полиуретан (TPU)
Напечатанные символы	пустой	совместимый принтер	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Температурный диапазон вставки	-50...90 °C	Установка / Изготовитель	Weidmueller

### Классификации

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

**WS 10/6 MM WS**

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

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

**Изображения**



**WS 10/6 MM WS**

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

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

**Аксессуары**

**Красящие ленты**



Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

**Основные данные для заказа**

Тип	RIBBON MM-TB 25/360 SW	Версия	
Заказ №	<a href="#">2005090000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390216		
Кол.	1 ST		