

## ZS 15/5 MC NE WS

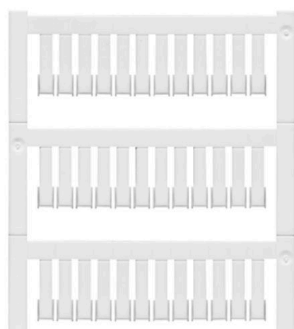
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Маркировочные элементы ZS в проверенном формате MultiCard разработаны специально для серии Z. Они отличаются большой областью печати. Откидной механизм обеспечивает доступ к перемычкам без демон- тажа. Быстрота установки обусловлена тем, что отдель- ные этикетки защелкиваются в планках. Отдельные этикетки легко отделяются.

- Откидная маркировочная поверхность.
- Возможность установки в планках или по отдель- ности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard. Для заказной печати: Используя программ- ное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия марки- ровки.

### Основные данные для заказа

Версия	ZS, Маркировка клеммы, 15 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Заказ №	<a href="#">1646630000</a>
Тип	ZS 15/5 MC NE WS
GTIN (EAN)	4008190401214
Кол.	480 Штука

## ZS 15/5 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

Высота	15 mm	Высота (в дюймах)	0.5906 inch
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch
Масса нетто	0.19 g		

### Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...100 °C
--------------------------------	--------------

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения		
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%		
Углеродный след продукта	Производственный цикл	0.000 kg CO2 eq.	

### Маркировочные элементы для разъемов

Шаг в мм (P)	5.00 mm
--------------	---------

### Общие данные

Ориентация печатных символов	горизонтально и вертикально		
Ширина	5 mm		
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		
Температурный диапазон, макс..	100 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цветовой код	белый		
Галогены	Нет		
Основной материал	Полиамид 66		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	MultiCard	
совместимый принтер	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>		
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Terminal marker		
Температурный диапазон вставки	-40...100 °C		
Установка / Изготовитель	Weidmueller, Allen-Bradley		

### 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		

**ZS 15/5 MC NE WS**

**Изображения**



**Чертеж**

