

# Справочный листок технических данных

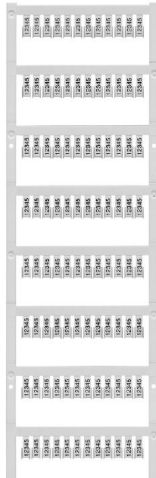
## ZS 10/5 MC SDR

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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 демонтажа. Быстрота установки обусловлена тем, что отдельные этикетки защелкиваются в планках. Отдельные этикетки легко отделяются.

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

### Основные данные для заказа

Версия	ZS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmüller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Заказ №	<a href="#">1610010000</a>
Тип	ZS 10/5 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190263423
Кол.	96 Штука



## ZS 10/5 MC SDR

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

Высота	10 mm	Высота (в дюймах)	0.3937 inch
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch
Масса нетто	0.18 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 0.001 kg CO2 eq.

### Маркировочные элементы для разъемов

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

### Общие данные

Ориентация печатных символов	горизонтально и вертикально
Метод выполнения печати	MC-Laser
Ширина	5 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	по желанию клиента
Основной материал	Полиамид 66
Цвет печати	черный
Нанесенные символы	Требуется файл M-Print PRO
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки MultiCard
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		

# Справочный листок технических данных

## ZS 10/5 MC SDR

Weidmüller 

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

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

### Изображения

### Чертеж

