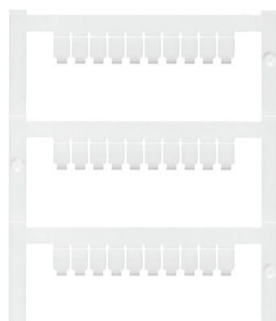


**DEK 5/5 S MC NE WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов. Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью. 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     | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmüller, белый |
| Заказ №    | <a href="#">1341620000</a>   |
| Тип        | DEK 5/5 S MC NE WS   |
| GTIN (EAN) | 4050118145793  |
| Кол.       | 400 Штука  |

## DEK 5/5 S MC NE WS

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

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

## Technical data

## Сертификаты

|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

## Размеры и массы

|             |        |                   |             |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Высота      | 5 mm   | Высота (в дюймах) | 0.1968 inch |
| Ширина      | 5 mm   | Ширина (в дюймах) | 0.1968 inch |
| Масса нетто | 0.17 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<br>0.002 kg CO2 eq. |

## Маркировочные элементы для разъемов

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

## Общие данные

|  |   |
|--|---|
| Цвет материала согласно коду по сопротивлению            | 9   |
| 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   |
| Нанесенные символы                                       | пустой  |
| Количество маркировочных элементов в упаковочной единице | Вид поставки<br>MultiCard                                 |
| Размер маркировочной области                             | 5 x 5 mm  |
| совместимый принтер                                      | <a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a> |
| Количество маркировочных элементов                       | 1 MultiCard = Terminal marker на комбинацию               |
| Температурный диапазон вставки                           | -40...100 °C  |
| Установка / Изготовитель                                 | Weidmüller  |

## 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 |             |             |

**DEK 5/5 S MC NE WS**

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

**Drawings**

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



**Чертеж**

