

## TM-I 23 MC NE GE

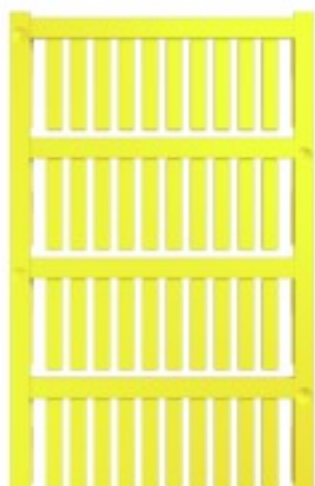
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



TM-I является признанным и официально зарегистрированным типом маркировочных элементов для систем организации движения транспортных потоков. Предлагаются различные варианты длины шильдиков для индивидуальной маркировки с использованием длинных строк символов. Удобство отделения и установки благодаря полю маркировочного элемента проекта. Возможность предварительного крепления гильзовых держателей и подгонки шильдиков обеспечивает универсальность использования.

Специальная форма TM-I облегчает сборку и гарантирует надежное крепление. Совместимость с целым рядом доступных для приобретения гильзовых держателей. Благодаря формату MultiCard шильдики можно быстро и удобно распечатывать с помощью принтеров PrintJet CONNECT или плоттера, либо заполнять фломастером STI.

- Удобство отделения и установки благодаря полю маркировочного элемента проекта.
- Признанный и официально зарегистрированный маркировочный элемент для систем организации движения транспортных потоков.
- Возможность предварительного крепления гильзовых держателей и подгонки шильдиков обеспечивает универсальность использования.
- Не подходит для заполнения карандашом P-Ink или фломастером STI в сочетании с гильзовыми держателями CLI T.

**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              | TM-I, Вставные маркировочные элементы, 23 x 4 мм, желтый                         |
| Заказ №             | <a href="#">1428490000</a>                                                       |
| Тип                 | TM-I 23 MC NE GE                                                                 |
| GTIN (EAN)          | 4050118232868                                                                    |
| Кол.                | 400 Шт.                                                                          |
| совместимый принтер | <a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a> |

## TM-I 23 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |         |                   |            |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина     | 2 мм    | Глубина (дюймов)  | 0,079 inch |
| Высота      | 23 мм   | Высота (в дюймах) | 0,906 inch |
| Ширина      | 4 мм    | Ширина (в дюймах) | 0,157 inch |
| Масса нетто | 0,225 g |                   |            |

## Температуры

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

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

|          |     |
|----------|-----|
| Галогены | Нет |
|----------|-----|

## Общие данные

|                                                                                                |                                          |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| Вид печати                                                                                     | Чистый                                   |
| Галогены                                                                                       | Нет                                      |
| Класс пожаростойкости UL 94                                                                    | V-2                                      |
| Количество маркировочных элементов в упаковочной единице                                       | Вид поставки MultiCard                   |
| Количество маркировочных элементов 1 MultiCard = Вставные маркировочные элементы на комбинацию |                                          |
| Материал                                                                                       | Полиамид 66                              |
| Напечатанные символы                                                                           | пустой                                   |
| Рекомендованные отрасли промышленности                                                         | Транспорт, Производственное оборудование |
| Температурный диапазон вставки                                                                 | -40...100 °C                             |
| Температурный диапазон, макс..                                                                 | 100 °C                                   |
| Температурный диапазон, мин.                                                                   | -40 °C                                   |
| Цвет материала согласно коду по сопротивлению                                                  | 4                                        |
| Цветовой код                                                                                   | желтый                                   |
| Ширина                                                                                         | 4 мм                                     |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001530    | ETIM 7.0    | EC001530    |
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-04-01 | ECLASS 9.1  | 27-40-04-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |             |             |

## Экологическое соответствие изделия

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| REACH SVHC                  | /                            |
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |

## Сертификаты

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

## TM-I 23 MC NE GE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Технические данные

### Загрузки

|                                   |                                                                                                    |
|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Технические данные                | <a href="#">CAD data – STEP</a>                                                                    |
| Уведомление об изменении продукта | <a href="#">MultiCard Material modification</a><br><a href="#">MultiCard Material Modifikation</a> |
| Каталог                           | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                                                           |

**TM-I 23 MC NE GE**

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

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

**Изображения**

