



Изображение аналогичное

Наш исчерпывающий ассортимент гильзовых держателей TM подходит для универсального применения. Широкий диапазон охвата: от тонких проводов до кабелей с большим наружным диаметром. Ассортимент представлен напечатанными вставными шильдиками с максимальной защитой от внешних воздействий. Гильзовые держатели TM обеспечивают гибкость установки.

- Оптимальная защита для напечатанных вставных шильдиков.
- Широкий спектр применения для проводов и кабелей.
- Один тип шильдиков для любого сечения.
- TMX 30 для крепления кабельными стяжками (ширина 4,6 мм).

#### Основные данные для заказа

Версия	TM, Гильза x 5 мм, ПВХ, Цветовой код: прозрачный, Наружный диаметр провода: 1.5 - 2.5 мм
Заказ №	<a href="#">1798600000</a>
Тип	TM 201/18 V0
GTIN (EAN)	403224824334 1
Кол.	1000 Штука

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

Глубина	5 mm	Глубина (дюймов)	0.1968 inch
Высота	18 mm	Высота (в дюймах)	0.7087 inch
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch
Масса нетто	0.37 g		

### Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...80 °C
--------------------------------	-------------

### Экологическое соответствие изделия

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

### Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Поперечное сечение соединительного провода, макс.	1.5 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.25 mm <sup>2</sup>
Наружный диаметр провода, макс.	2.5 mm	Наружный диаметр провода, мин.	1.5 mm
Наружный диаметр провода	1.5 - 2.5 mm	Сечение соединительного провода	0.25 - 1.5 mm <sup>2</sup>

### Общие данные

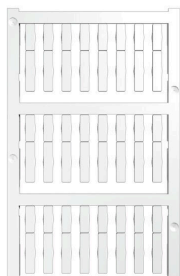
Вид печати	Чистый	Ширина	5 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Температурный диапазон, макс..	80 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Цветовой код	прозрачный
Основной материал	ПВХ	Рекомендованные отрасли промышленности	Транспорт, Производственное оборудование
Температурный диапазон вставки	-40...80 °C		

### Классификации

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Аксессуары

Blank



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

Тип	TM-I 12/18 MC NE BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1421160000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4050118225006	синий
Кол.	240 ST	
Тип	TM-I 12/18 MC NE GE	Версия
Заказ №	<a href="#">1409630000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4050118210835	желтый
Кол.	240 ST	
Тип	TM-I 12/18 MC NE GN	Версия
Заказ №	<a href="#">1421150000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 30 x 4 mm, зеленый
GTIN (EAN)	4050118224870	
Кол.	240 ST	
Тип	TM-I 12/18 MC NE RT	Версия
Заказ №	<a href="#">1421170000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4050118224931	красный
Кол.	240 ST	

## TM 201/18 V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

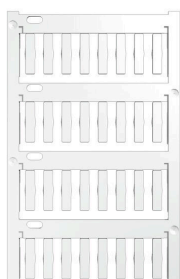
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	TM-I 12/18 MC NE WS	Версия	
Заказ №	<a href="#">1323730000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm,	
GTIN (EAN)	4050118126785	белый	
Кол.	240 ST		

## Чистый



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

Тип	TM-I 18 MC NE BL	Версия	
Заказ №	<a href="#">1718431693</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm,	
GTIN (EAN)	4008190397432	синий	
Кол.	320 ST		
Тип	TM-I 18 MC NE GE	Версия	
Заказ №	<a href="#">1718431687</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm,	
GTIN (EAN)	4008190349028	желтый	
Кол.	320 ST		
Тип	TM-I 18 MC NE GN	Версия	
Заказ №	<a href="#">1718431688</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm,	
GTIN (EAN)	4008190398699	зеленый	
Кол.	320 ST		

**TM 201/18 V0**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Аксессуары**

Тип	TM-I 18 MC NE RT	Версия
Заказ №	<a href="#">1718431686</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190397449	красный
Кол.	320 ST	
Тип	TM-I 18 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1718431044</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190349011	белый
Кол.	320 ST	