

**TM 204/15 V0**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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 14 мм, ПВХ, Цветовой код: прозрачный, Наружный диаметр провода: 6 - 10 мм
Заказ №	<a href="#">1806240000</a>
Тип	TM 204/15 V0
GTIN (EAN)	4032248275755
Кол.	500 Штука

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	14 mm	Глубина (дюймов)	0.5512 inch
Высота	15 mm	Высота (в дюймах)	0.5906 inch
Ширина	14 mm	Ширина (в дюймах)	0.5512 inch
Масса нетто	0.62 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.	16 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	6 mm <sup>2</sup>
Наружный диаметр провода, макс.	10 mm	Наружный диаметр провода, мин.	6 mm
Наружный диаметр провода	6 - 10 mm	Сечение соединительного провода	6 - 16 mm <sup>2</sup>

**Общие данные**

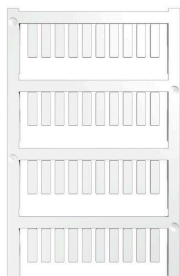
Вид печати	Чистый	Ширина	14 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Температурный диапазон, макс..	80 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Цветовой код	прозрачный
Основной материал	ПВХ	Рекомендованные отрасли промышленности	Транспорт, Производственное оборудование
Температурный диапазон вставки	-40...80 °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

### 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 15 MC NE BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1609981693</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190367831	синий
Кол.	400 ST	
Тип	TM-I 15 MC NE GE	Версия
Заказ №	<a href="#">1609981687</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190914776	желтый
Кол.	400 ST	
Тип	TM-I 15 MC NE GN	Версия
Заказ №	<a href="#">1609981688</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190398705	зеленый
Кол.	400 ST	
Тип	TM-I 15 MC NE RT	Версия
Заказ №	<a href="#">1609981686</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190367824	красный
Кол.	400 ST	
Тип	TM-I 15 MC NE SI	Версия
Заказ №	<a href="#">1609981697</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190137410	серебряный
Кол.	400 ST	

## TM 204/15 V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

Тип	TM-I 15 MC NE VI	Версия
Заказ №	<a href="#">1427870000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.7 - 79 mm, 15 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4050118231847	фиолетовый
Кол.	400 ST	
Тип	TM-I 15 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1609981044</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 15 x 4 mm, белый
GTIN (EAN)	4008190914783	
Кол.	400 ST	