

**TM 201/30 V0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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**

Исполнение	TM, Гильза x 4 мм, ПВХ, Цветовой код: прозрачный, Наружный диаметр провода: 1.5 - 2.5 mm
Номер для заказа	<a href="#">1874850000</a>
Тип	TM 201/30 V0
GTIN (EAN)	403224846482 1
Кол.	500 Шт.

## TM 201/30 V0

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	30 мм	Высота (в дюймах)	1,181 inch
Ширина	4 мм	Ширина (в дюймах)	0,157 inch
Масса нетто	0,536 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки -40...80 °C

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Наружный диаметр провода	1.5 - 2.5 mm	Наружный диаметр провода, макс.	2,5 мм
Наружный диаметр провода, мин.	1,5 мм	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,25 mm <sup>2</sup>	Сечение соединительного провода	0.25 - 1.5 mm <sup>2</sup>

## Общие данные

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

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

## Сертификаты

ROHS Соответствовать

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Технические данные	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Уведомление об изменении продукта	<a href="#">PCN Transparent Sleeves_DE</a> <a href="#">PCN Transparent Sleeves_EN</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## TM 201/30 V0

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

www.weidmueller.com

## 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	Исполнение
TM-I 30 MC NE BL Номер для заказа <a href="#">4876400000</a> GTIN (EAN) 4032248466467 Кол. 300 Шт.	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 30 x 4 мм, синий
TM-I 30 MC NE WS Номер для заказа <a href="#">4876390000</a> GTIN (EAN) 4032248466450 Кол. 300 Шт.	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 30 x 4 мм, белый
TM-I 30 MC NE RT Номер для заказа <a href="#">4876380000</a> GTIN (EAN) 4032248466474 Кол. 300 Шт.	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 30 x 4 мм, красный
TM-I 30 MC NE GE Номер для заказа <a href="#">4876370000</a> GTIN (EAN) 4032248466443 Кол. 300 Шт.	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 30 x 4 мм, желтый

Дата создания 2 июля 2024 г. 18:04:43 CEST

## TM 201/30 V0

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

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

## Аксессуары

Тип	TM-I 30 MC NE GN	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">485610000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 30 x 4 mm, зеленый
GTIN (EAN)	4050118171907	
Кол.	300 Шт.	