



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 № | 1798620000 |
| Тип | TM 201/15 V0 |
| GTIN (EAN) | 4032248243358 |
| Кол. | 1000 Штука |

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Глубина | 5 mm | Глубина (дюймов) | 0.1968 inch |
| Высота | 15 mm | Высота (в дюймах) | 0.5906 inch |
| Ширина | 5 mm | Ширина (в дюймах) | 0.1968 inch |
| Масса нетто | 0.27 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 ² | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 0.25 mm ² |
| 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 ² |

Общие данные

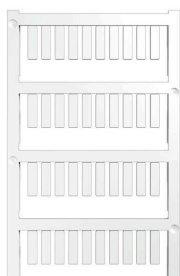
| | | | |
|--------------------------------|-------------|--|--|
| Вид печати | Чистый | Ширина | 5 mm |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | Температурный диапазон, макс.. | 80 °C |
| Температурный диапазон, мин. | -40 °C | Цветовой код | прозрачный |
| Основной материал | ПВХ | Рекомендованные отрасли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

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 № | 1609981693 | 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 № | 1609981687 | 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 № | 1609981688 | 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 № | 1609981686 | 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 № | 1609981697 | TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190137410 | серебряный |
| Кол. | 400 ST | |

TM 201/15 V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | TM-I 15 MC NE VI | Версия |
| Заказ № | 1427870000 | 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 № | 1609981044 | TM-I, Вставные маркировочные элементы, 15 x 4 mm, белый |
| GTIN (EAN) | 4008190914783 | |
| Кол. | 400 ST | |