



#### Основные данные для заказа

Версия	, Гильза x 5.3 mm, Термопластичный полиуретан (TPU), Цветовой код: желтый, прозрачный, Наружный диаметр провода: 8 - 16 mm
Заказ №	<a href="#">2902820000</a>
Тип	VT-TM 3/30 HF-V0
GTIN (EAN)	4099986005372
Кол.	50 Штука

**VT-TM 3/30 HF-V0**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Высота	30 mm	Высота (в дюймах)	1.1811 inch
Ширина	5.3 mm	Ширина (в дюймах)	0.2087 inch
Масса нетто	1.71 g		

**Температуры**

Температурный диапазон вставки -30...90 °C

**Экологическое соответствие изделия**

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

**Маркировочные элементы для проводов и кабелей**

Галогены	Нет	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	6 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	2.5 mm <sup>2</sup>	Наружный диаметр провода, макс.	16 mm
Наружный диаметр провода, мин.	8 mm	Наружный диаметр провода	8 - 16 mm
Сечение соединительного провода	2.5 - 6 mm <sup>2</sup>		

**Общие данные**

Вид печати	Чистый	Ширина	5.3 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Температурный диапазон, макс..	90 °C
Температурный диапазон, мин.	-30 °C	Цветовой код	желтый, прозрачный
Галогены	Нет	Основной материал	Термопластичный полиуретан (TPU)
Напечатанные символы	без	Рекомендованные отрасли промышленности	Транспорт, Производственное оборудование
Температурный диапазон вставки	-30...90 °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		

## VT-TM 3/30 HF-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	TM-I 30 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1876390000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4032248466450	белый
Кол.	300 ST	
Тип	TM-I 30 MC NE GE	Версия
Заказ №	<a href="#">1876370000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4032248466443	желтый
Кол.	300 ST	
Тип	TM-I 30 MC NE RT	Версия
Заказ №	<a href="#">1876380000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4032248466474	красный
Кол.	300 ST	
Тип	TM-I 30 MC NE BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1876400000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4032248466467	синий
Кол.	300 ST	

## VT-TM 3/30 HF-V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	TM-I 30 MC NE GN	Версия
Заказ №	<a href="#">1365610000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4050118171907	зеленый
Кол.	300 ST	

## TM-I 30



Надежность техпроцесса: TM-I  
Вставные этикетки TM-I имеют направляющий лепесток, позволяющий удобно вставлять их в прозрачные втулки типа TM. После того как этикетка окажется на месте, лепесток отламывается в заранее определенной точке перелома. Затем готовые втулки можно легко устанавливать на провода. Ваши преимущества: возможность эффективной предварительной сборки большого количества элементов за одну операцию.

### Основные данные для заказа

Тип	TM-I 30 MM WS	Версия
Заказ №	<a href="#">2005530000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4050118390070	белый
Кол.	2000 ST	
Тип	TM-I 30 MM GE	Версия
Заказ №	<a href="#">2005700000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4050118390339	желтый
Кол.	2000 ST	
Тип	TM-I 30 MM RT	Версия
Заказ №	<a href="#">2005870000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4050118390384	красный
Кол.	2000 ST	
Тип	TM-I 30 MM BL	Версия
Заказ №	<a href="#">2005990000</a>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm,
GTIN (EAN)	4050118390452	синий
Кол.	2000 ST	