



插图类似

TM 标记套适合所有用途。TM 标记套的应用非常广泛：从细线到大外径电缆。这种外套确保内部插入的标记号可以免受外部影响，得到最佳保护。TM 标记套的安装非常灵活。

- 为内部插入的标记号提供最佳保护
- 适合多种应用场合的电缆和导线
- 适合所有截面积的导线
- TMX 30 可采用电缆扎带固定（宽度 4.6mm）

**通用订货数据**

版本	TM, 套筒 x 18 mm, PVC, 颜色编码: 透明, 导线外径: 14 - 22 mm
订货号	<a href="#">1806320000</a>
类型	TM 206/18 V0
GTIN (EAN)	4032248275830
数量	200 items

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

深	18 mm	深度 (英寸)	0.7087 inch
高度	18 mm	高度 (英寸)	0.7087 inch
宽度	18 mm	宽度 (英寸)	0.7087 inch
净重	1.82 g		

## 温度

工作温度范围	-40...80 °C
--------	-------------

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 通用数据

打印类型	空白	宽度	18 mm
阻燃等级符合 UL 94	V-0	最大工作温度	80 °C
最小工作温度	-40 °C	颜色编码	透明
基础材料	PVC	推荐使用的工业	交通, 机械制造
工作温度范围	-40...80 °C		

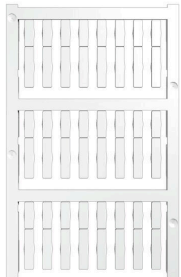
## 导线和电缆标记号

最大压接面积	120 mm <sup>2</sup>	最小压接面积	35 mm <sup>2</sup>
最大电缆外径	22 mm	最小电缆外径	14 mm
导线外径	14 - 22 mm	导线压接面积	35 - 120 mm <sup>2</sup>

## 分类

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		

Blank



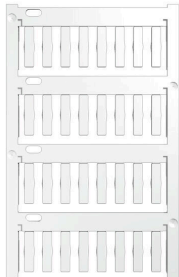
TM-I 在轨道交通行业中得到广泛认可和应用。有各种不同长度可供选择。由于其凸出的标记号字段，每个标记号都容易拆分，安装简便。可以与标记套和标签一起使用。由于其特殊的规格，每个标记号都容易拆分，安装简便。它们能与市场上供货的许多标记套一起使用。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT、绘图打印机或 STI 标记笔做标记。

- 由于其凸出的标记号字段，每个标记号都容易拆分，安装简便。
  - 在轨道交通行业中得到广泛认可和应用。
  - 可以与标记套和标签一起使用。
  - 不适合与 P-Ink 或 STI 标记笔及 CLI T 标记套一起使用。
- 针对定制打印：请根据您的标签技术规范，向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件，或使用 M-Print PRO 在线版（无需安装）。

通用订货数据

类型	TM-I 12/18 MC NE BL	版本
订货号	<a href="#">1421160000</a>	TM-I, 插入式标记号, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, 蓝色
GTIN (EAN)	4050118225006	
数量	240 ST	
类型	TM-I 12/18 MC NE GE	版本
订货号	<a href="#">1409630000</a>	TM-I, 插入式标记号, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, 黄色
GTIN (EAN)	4050118210835	
数量	240 ST	
类型	TM-I 12/18 MC NE GN	版本
订货号	<a href="#">1421150000</a>	TM-I, 插入式标记号, 30 x 4 mm, 绿色
GTIN (EAN)	4050118224870	
数量	240 ST	
类型	TM-I 12/18 MC NE RT	版本
订货号	<a href="#">1421170000</a>	TM-I, 插入式标记号, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, 红色
GTIN (EAN)	4050118224931	
数量	240 ST	
类型	TM-I 12/18 MC NE WS	版本
订货号	<a href="#">1323730000</a>	TM-I, 插入式标记号, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118126785	
数量	240 ST	

空白



TM-I 在交通轨道行业中得到广泛认可和应用。有各种不同长度可供选择。由于其凸出的标记号字段，每个标记号都容易拆分，安装简便。可以与标记套和标签一起使用。由于其特殊的规格，每个标记号都容易拆分，安装简便。它们能与市场上供货的许多标记套一起使用。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT、绘图打印机或 STI 标记笔做标记。

- 由于其凸出的标记号字段，每个标记号都容易拆分，安装简便。
  - 在交通轨道行业中得到广泛认可和应用。
  - 可以与标记套和标签一起使用。
  - 不适合与 P-Ink 或 STI 标记笔及 CLI T 标记套一起使用。
- 针对定制打印：请根据您的标签技术规范，向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件，或使用 M-Print PRO 在线版（无需安装）。

通用订货数据

类型	TM-I 18 MC NE BL	版本
订货号	<a href="#">1718431693</a>	TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 蓝色
GTIN (EAN)	4008190397432	
数量	320 ST	
类型	TM-I 18 MC NE GE	版本
订货号	<a href="#">1718431687</a>	TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 黄色
GTIN (EAN)	4008190349028	
数量	320 ST	
类型	TM-I 18 MC NE GN	版本
订货号	<a href="#">1718431688</a>	TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 绿色
GTIN (EAN)	4008190398699	
数量	320 ST	
类型	TM-I 18 MC NE RT	版本
订货号	<a href="#">1718431686</a>	TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 红色
GTIN (EAN)	4008190397449	
数量	320 ST	
类型	TM-I 18 MC NE WS	版本
订货号	<a href="#">1718431044</a>	TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 白色
GTIN (EAN)	4008190349011	
数量	320 ST	