



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 6 mm, PVC, 颜色编码: 透明, 导线外径: 4 - 6 mm
订货号	<a href="#">1798470000</a>
类型	TM 203/20 V0
GTIN (EAN)	4032248243129
数量	500 items

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

深	6 mm	深度 (英寸)	0.2362 inch
高度	20 mm	高度 (英寸)	0.7874 inch
宽度	6 mm	宽度 (英寸)	0.2362 inch
净重	0.35 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	6 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	10 mm <sup>2</sup>	最小压接面积	2.5 mm <sup>2</sup>
最大电缆外径	6 mm	最小电缆外径	4 mm
导线外径	4 - 6 mm	导线压接面积	2.5 - 10 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		