



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 5 mm, PVC, 颜色编码: 透明, 导线外径: 1.5 - 2.5 mm
订货号	1798580000
类型	TM 201/20 V0
GTIN (EAN)	4032248243334
数量	1000 items

技术数据

审批

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	5 mm	深度 (英寸)	0.1968 inch
高度	20 mm	高度 (英寸)	0.7874 inch
宽度	5 mm	宽度 (英寸)	0.1968 inch
净重	0.36 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	5 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	1.5 mm ²	最小压接面积	0.25 mm ²
最大电缆外径	2.5 mm	最小电缆外径	1.5 mm
导线外径	1.5 - 2.5 mm	导线压接面积	0.25 - 1.5 mm ²

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		