

TMX 18 HF/HB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



TM 标记套不含卤素，并且不含有害材料。该标记套适合于插入 TM-I 12 或 TM-I 18。应用广泛，适合电缆和线路。在交通行业中得到广泛认可和应用。窄型设计确保能安全固定在导线上。

- 不含卤素窄型设计确保能安全固定在导线上。
-
- TMX 18 可采用电缆扎带固定（宽度 3.6mm）

通用订货数据

| | |
|------------|--|
| 版本 | TM, 套筒 x 20 mm, 聚乙烯胺 LD, 颜色编码: 透明, 导线外径: 10 - 317 mm |
| 订货号 | 1748820000 |
| 类型 | TMX 18 HF/HB |
| GTIN (EAN) | 4008190993870 |
| 数量 | 500 items |

TMX 18 HF/HB

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

| | |
|------|----|
| ROHS | 一致 |
|------|----|

尺寸和重量

| | | | |
|----|--------|---------|-------------|
| 深 | 4 mm | 深度 (英寸) | 0.1575 inch |
| 高度 | 18 mm | 高度 (英寸) | 0.7087 inch |
| 宽度 | 20 mm | 宽度 (英寸) | 0.7874 inch |
| 净重 | 0.28 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) | | |
| 产品碳足迹 | 从摇篮到大门 | 0.002 kg CO2 eq. | |

通用数据

| | | | |
|--------------|----------|--------|-------------|
| 打印类型 | 空白 | 宽度 | 20 mm |
| 阻燃等级符合 UL 94 | HB | 最大工作温度 | 80 °C |
| 最小工作温度 | -40 °C | 颜色编码 | 透明 |
| 卤素 | 不 | 基础材料 | 聚乙烯胶 LD |
| 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

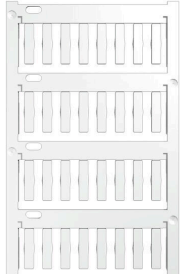
| | | | |
|--------|--------------------------|--------|---------------------|
| 卤素 | 不 | 最大压接面积 | 150 mm ² |
| 最小压接面积 | 16 mm ² | 最大电缆外径 | 317 mm |
| 最小电缆外径 | 10 mm | 导线外径 | 10 - 317 mm |
| 导线压接面积 | 16 - 150 mm ² | | |

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 | | |

附件

定制印刷



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 18 MC SDR | 版本 | |
| 订货号 | 1718440000 | | TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 根据客户需求 |
| GTIN (EAN) | 4008190349035 | | |
| 数量 | 64 ST | | |