



插图类似

WSM 是适用于电缆、导线、管道和元器件的一个完整标记号系统。它可以提供其他标记号无法实现的恶劣环境永久性标记。WSM 系统包括标记号、支撑条和不锈钢电缆扎带，可以分开订货或直接订购 WSM 套件和工具箱。

优点：

- 浮雕字体经久耐用，易于辨认
- 耐高温、低温，耐腐蚀，耐酸和化学物质，耐燃等等
- 可对单字符标记和多字符标记进行自由组合
- 安装快速
- 户外应用的理想选择
- 通过电缆扎带固定，操作简单

通用订货数据

版本	不锈钢标识牌, 导线及电缆标记号, 150 x 10 mm, 银色
订货号	1912160000
类型	WSMC 26-30
GTIN (EAN)	4032248541201
数量	1 items

技术数据

审批

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	0.5 mm	深度 (英寸)	0.0197 inch
高度	150 mm	高度 (英寸)	5.9055 inch
宽度	10 mm	宽度 (英寸)	0.3937 inch
净重	5 g		

温度

工作温度范围	500 °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

打印方向	水平	
每个弧形的数量	1	
打印类型	客户定制	
宽度	10 mm	
最大工作温度	500 °C	
颜色编码	银色	
基础材料	不锈钢 1.4404	
打印标志	混合字符	
标志数	30	
每个包装单元的标记号数量	供电形式	元件部分
每种组合对应的标识牌数	1 Component part = Conductor and cable markers	
工作温度范围	500 °C	

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		