

**WSM 10 W**

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

www.weidmueller.com



插图类似

WSM 不锈钢标记号

- 防锈、防酸
- 上漆后浮雕字体易于辨认
- 提供定制打印，浮雕字体位于支撑条上
- WSM 套装：40 个 0-9, A-

Ö, +, -, x, /, :, ., ~, =, ü, 接地, 零线。200 条 200 mm 长的电缆扎带。30 个不锈钢标记号支撑条，长度分别为 48 mm 和 60 mm；20 个钢制支撑条，长度为 84 mm；10 个钢制支撑条，长度分别为 108 mm 和 288 mm。

通用订货数据

版本	不锈钢标识牌, 导线及电缆标记号, 5.5 x 9.9 mm, 银色
订货号	<a href="#">1712501683</a>
类型	WSM 10 W
GTIN (EAN)	4008190947507
数量	200 items

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

深	0.3 mm	深度 (英寸)	0.0118 inch
高度	5.5 mm	高度 (英寸)	0.2165 inch
宽度	9.9 mm	宽度 (英寸)	0.3898 inch
净重	0.14 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	
打印类型	标准	
宽度	9.9 mm	
最大工作温度	500 °C	
颜色编码	银色	
卤素	不	
基础材料	不锈钢 1.4404	
打印标志	大写字母	
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	
表面印刷	W	

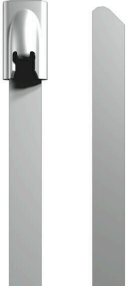
## 导线和电缆标记号

卤素	不	最大压接面积	500 mm <sup>2</sup>
最小压接面积	16 mm <sup>2</sup>	导线压接面积	16 - 500 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		

不锈钢



魏德米勒不锈钢系列产品包含种类齐全的不锈钢扎带，适用于存在高温或严重化学反应的极端条件下。

- AISI 316 不锈钢，
- 户外使用的理想选择，
- 防辐射且防腐蚀，
- 防磁，
- 没有锯齿，因此对绝缘体没有损害。

通用订货数据

类型	SCT 4.6/838	版本
订货号	<a href="#">1699940000</a>	电缆扎带, 4.6 x 838 mm, 不锈钢 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892388	
数量	100 ST	
类型	SCT 4.6/679	版本
订货号	<a href="#">1699930000</a>	电缆扎带, 4.6 x 679 mm, 不锈钢 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892371	
数量	100 ST	
类型	SCT 4.6/520	版本
订货号	<a href="#">1699920000</a>	电缆扎带, 4.6 x 520 mm, 不锈钢 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892364	
数量	100 ST	
类型	SCT 4.6/360 C	版本
订货号	<a href="#">1699910000</a>	电缆扎带, 4.6 x 360 mm, 不锈钢 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892357	
数量	100 ST	
类型	SCT 4.6/266 C	版本
订货号	<a href="#">1699900000</a>	电缆扎带, 4.6 x 266 mm, 不锈钢 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892340	
数量	100 ST	
类型	SCT 4.6/201 C	版本
订货号	<a href="#">1699810000</a>	电缆扎带, 4.6 x 201 mm, 不锈钢 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892258	
数量	100 ST	
类型	SCT 4.6/127 C	版本
订货号	<a href="#">1699800000</a>	电缆扎带, 4.6 x 127 mm, 不锈钢 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892241	
数量	100 ST	

WSM 10 W

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

www.weidmueller.com

附件

支架



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

类型	WSMH 84MM	版本
订货号	<a href="#">1774520000</a>	不锈钢标识牌, 导线及电缆标记号, 14 - 79 mm, 84 x 11 mm, 银色
GTIN (EAN)	4032248149315	
数量	50 ST	
类型	WSMH 60MM	版本
订货号	<a href="#">1774510000</a>	不锈钢标识牌, 导线及电缆标记号, 14 - 79 mm, 60 x 11 mm, 银色
GTIN (EAN)	4032248149308	
数量	50 ST	
类型	WSMH 48MM	版本
订货号	<a href="#">1774500000</a>	不锈钢标识牌, 导线及电缆标记号, 14 - 79 mm, 48 x 11 mm, 银色
GTIN (EAN)	4032248149292	
数量	50 ST	
类型	WSMH 288MM	版本
订货号	<a href="#">1774490000</a>	不锈钢标识牌, 导线及电缆标记号, 14 - 79 mm, 288 x 11 mm, 银色
GTIN (EAN)	4032248149285	
数量	50 ST	
类型	WSMH 108MM	版本
订货号	<a href="#">1774530000</a>	不锈钢标识牌, 导线及电缆标记号, 14 - 79 mm, 108 x 11 mm, 银色
GTIN (EAN)	4032248149322	
数量	50 ST	

电缆扎带工具



通用订货数据

类型	WSM TOOL AUTOMATIK	版本
订货号	<a href="#">1774470000</a>	不锈钢标识牌, 导线及电缆标记号, 180 x 275 mm, 银色
GTIN (EAN)	4032248149261	
数量	1 ST	

### 附件

类型	WSM TOOL MANUELL	版本
订货号	<a href="#">1774480000</a>	不锈钢标识牌, 导线及电缆标记号, 210 x 220 mm, 银色
GTIN (EAN)	4032248149278	
数量	1 ST	