

## WS 10/6 M PLUS MC NE WS

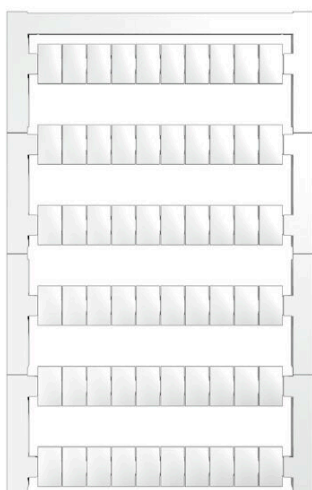
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



WS 标识非常适用于 W 系列的接插件。由于 WS 标记号的系统兼容性，它们也同样适合 I 系列、Z 系列产品。宽敞的打印面积可以用来打印较长的字符，或者分成几行来打印。

WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 可成条或单个安装
- 标记号采用被广泛认可的 MultiCard 格式针对定制打印：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

|            |  |
|------------|--|
| 版本         | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, 白色 |
| 订货号        | <a href="#">2003780000</a>   |
| 类型         | WS 10/6 M PLUS MC NE WS  |
| GTIN (EAN) | 4050118424461  |
| 数量         | 600 items  |

## WS 10/6 M PLUS MC NE WS

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

|    |        |         |             |
|----|--------|---------|-------------|
| 高度 | 10 mm  | 高度 (英寸) | 0.3937 inch |
| 宽度 | 6 mm   | 宽度 (英寸) | 0.2362 inch |
| 净重 | 0.12 g |         |             |

## 温度

|        |              |
|--------|--------------|
| 工作温度范围 | -40...100 °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 0.001 kg CO2eq.     |

## 通用数据

|              |   |
|--------------|---|
| 宽度           | 6 mm  |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-2   |
| 最大工作温度       | 100 °C  |
| 最小工作温度       | -40 °C  |
| 颜色编码         | 白色  |
| 卤素           | 不   |
| 基础材料         | 聚酰胺 66  |
| 打印标志         | 空白  |
| 每个包装单元的标记号数量 | 供电形式 MultiCard  |
| 适用的打印机       | <a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a> |
| 每种组合对应的标识牌数  | 1 MultiCard = Terminal marker   |
| 工作温度范围       | -40...100 °C  |
| 应用/制造商       | Weidmueller, Allen-Bradley  |

## 连接器标记号

|                |         |
|----------------|---------|
| 间距 P (单位 : mm) | 6.00 mm |
|----------------|---------|

## 分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000761    | ETIM 9.0    | EC000761    |
| ETIM 10.0   | EC000761    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-01 |             |             |

**WS 10/6 M PLUS MC NE WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

图纸



图纸

