

**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

产品图片



附加联接让单独的分接电压成为可能。比如可用于总开关之前的应急电源，或者仅在应用内用作附加联接。

通用订货数据

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 版本         | 辅助连接（端子），6 mm², 联接点数量: 2   |
| 订货号        | <a href="#">2583180000</a> |
| 类型         | AAC 35 2X6 GN-YL           |
| GTIN (EAN) | 4050118593310              |
| 数量         | 5 items                    |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS 一致  
 UL File Number Search [UL 网站](#)  
 cURus 证书号 E60693

尺寸和重量

|    |         |         |             |
|----|---------|---------|-------------|
| 深  | 44 mm   | 深度 (英寸) | 1.7323 inch |
| 高度 | 78.5 mm | 高度 (英寸) | 3.0905 inch |
| 宽度 | 15.9 mm | 宽度 (英寸) | 0.626 inch  |
| 净重 | 22.49 g |         |             |

温度

|          |                |          |               |
|----------|----------------|----------|---------------|
| 存储温度     | -25 °C...55 °C | 环境温度     | -5 °C...40 °C |
| 最小持续工作温度 | -60 °C         | 最大持续工作温度 | 130 °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)

其它技术参数

|      |      |      |    |
|------|------|------|----|
| 固定类型 | 已插入的 | 安装指导 | 插头 |
| 安装方式 | 插头   |      |    |

可压接导线 (额定联接)

|                                       |                     |                                       |                     |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------------------------|---------------------|
| 测量规 按照 60 947-1 标准                    | A5                  | 导线最大压接面积 AWG                          | AWG 8               |
| 连接方向                                  | 倾斜的                 | 剥线长度                                  | 12 mm               |
| 联接类型                                  | PUSH IN             | 联接点数量                                 | 2                   |
| 压接范围, 最大                              | 6 mm <sup>2</sup>   | 压接范围, 最小                              | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 螺丝刀口尺寸                                | 1.0 x 5.5 mm        | 导线最小压接面积 AWG                          | AWG 22              |
| 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最大 | 6 mm <sup>2</sup>   | 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最小 | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最大 | 6 mm <sup>2</sup>   | 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最小 | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 最大压接面积 软导线                            | 6 mm <sup>2</sup>   | 最小多股导线接线截面积                           | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 接线截面积, 多股线, 最大                        | 6 mm <sup>2</sup>   | 接线截面积, 多股线, 最小                        | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 双线管状端头 最大导线横截面                        | 1.5 mm <sup>2</sup> | 双线管状端头 最小导线横截面                        | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 导线连接截面积, 单股硬导线, 最大                    | 6 mm <sup>2</sup>   | 导线连接截面积, 单股硬导线, 最小                    | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 接线截面积, 多股细导线, 最小                      | 0.5 mm <sup>2</sup> |                                       |                     |

材料参数

|        |       |              |     |
|--------|-------|--------------|-----|
| 基础材料   | Wemid | 颜色编码         | 绿/黄 |
| 触发元件颜色 | 橙色    | 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

**技术数据**

**系统特征值**

|         |   |         |   |
|---------|---|---------|---|
| 必须的端板   | 无 | 电位数量    | 1 |
| 层数      | 1 | 每层压接点数量 | 2 |
| 每层电位点数量 | 1 | PE联接    | 是 |
| N功能     | 无 | PE 功能   | 是 |
| PEN功能   | 无 |         |   |

**通用的**

|        |        |              |        |
|--------|--------|--------------|--------|
| 回路数    | 1      | 导线最大压接面积 AWG | AWG 8  |
| 安装指导   | 插头     | 最大工作温度       | 130 °C |
| 最小工作温度 | -50 °C | 导线最小压接面积 AWG | AWG 22 |

**额定数据**

|                          |                   |        |               |
|--------------------------|-------------------|--------|---------------|
| 额定横截面                    | 6 mm <sup>2</sup> | 额定电压   | 1000 V        |
| 额定交流电压                   | 1000 V            | 额定直流电压 | 1500 V        |
| 额定电流                     | 41 A              | 最大电流   | 41 A          |
| 体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准 | 0.26 mΩ           | 额定浪涌电压 | 8 kV          |
| 功率损耗符合 IEC 60947-7-x     | 1.31 W            | 瞬时耐电流  | 8/20µs, 50 kA |
| 过压等级                     | III               | 污染等级   | 3             |

**额定数据 (CSA)**

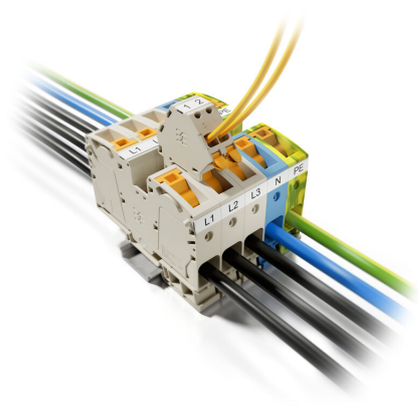
|                |        |               |                 |
|----------------|--------|---------------|-----------------|
| 导线最大压接面积(CSA)  | 2 AWG  | 电压大小 C (CSA)  | 600 V           |
| 电流 大小 C (CSA)  | 68 A   | CSA 认证号       | 200039-70089609 |
| 电压大小 B (CSA)   | 600 V  | 电流 大小 B (CSA) | 68 A            |
| 最小导线横截面积 (CSA) | 12 AWG |               |                 |

**额定数据 (UL)**

|                     |        |                     |        |
|---------------------|--------|---------------------|--------|
| 最大导线尺寸 工厂接线 (cURus) | 8 AWG  | 电压大小 B (cURus)      | 600 V  |
| 电压大小 D (cURus)      | 600 V  | cURus 证书号           | E60693 |
| 最小导线尺寸 现场接线 (cURus) | 22 AWG | 最小导线尺寸 工厂接线 (cURus) | 22 AWG |
| 电流大小 B (cURus)      | 68 A   | 电压大小 C (cURus)      | 600 V  |
| 电流大小 C (cURus)      | 68 A   | 电流大小 D (cURus)      | 5 A    |
| 最大导线尺寸 现场接线 (cURus) | 8 AWG  |                     |        |

**分类**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-08 |             |             |



## AAC 35 2X6 GN-YL

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

## 附件

www.weidmueller.com

## Dekafix



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/5.5 PLUS MC NE       | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1125030000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248956777              | Weidmueller, 白色                                 |
| 数量         | 1000 ST                    |   |

## Blank



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/8-11.5 MC NE WS      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1341630000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145946              | Weidmueller, 白色                               |
| 数量         | 500 ST                     |   |

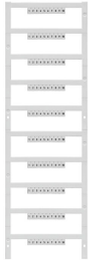
## AAC 35 2X6 GN-YL

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

## 附件

www.weidmueller.com

## 定制标记号



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

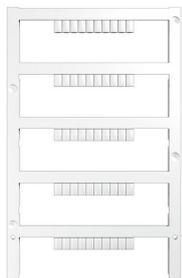
使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/8-11.5 MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1341610000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118146059              | Weidmueller, 根据客户需求                           |
| 数量         | 100 ST                     |   |

## 空白



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/3.5 MC NE GE         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1369480000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 3.50 |
| GTIN (EAN) | 4050118171860              | Weidmueller, 黄色                                 |
| 数量         | 500 ST                     |   |
| 类型         | DEK 5/3.5 MC NE WS         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1755270000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 3.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248017348              | Weidmueller, 白色                                 |
| 数量         | 500 ST                     |   |

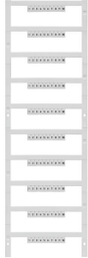
## AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

## 附件

## 定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

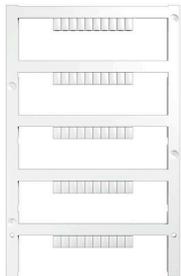
使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/3.5 MC SDR           | 版本  |  |
| 订货号        | <a href="#">1767730000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 3.50 |  |
| GTIN (EAN) | 4032248 102532             | Weidmueller, 根据客户需求                             |  |
| 数量         | 100 ST                     |   |  |

## 空白



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS    | 版本  |  |
| 订货号        | <a href="#">2003750000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 3.50 |  |
| GTIN (EAN) | 4050118424430              | Weidmueller, 白色                                 |  |
| 数量         | 1600 ST                    |   |  |

AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



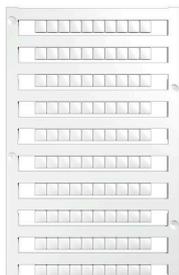
Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/3.5 PLUS MC SDR      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">2007790000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 3.50 |
| GTIN (EAN) | 4050118393347              | Weidmueller, 根据客户需求                             |
| 数量         | 320 ST                     |   |

空白



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/5 MC NE BL           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1609801693</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397166              | Weidmueller, 蓝色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |
| 类型         | DEK 5/5 MC NE BR           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1249870000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118051865              | Weidmueller, 棕色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |
| 类型         | DEK 5/5 MC NE GE           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1609801687</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397135              | Weidmueller, 黄色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |
| 类型         | DEK 5/5 MC NE GN           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1609801688</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397142              | Weidmueller, 绿色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

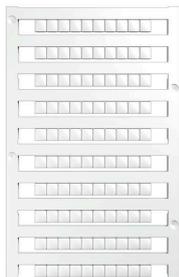
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

附件

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | DEK 5/5 MC NE GR           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1609801691</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397159              | Weidmueller, 灰色                                |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 类型         | DEK 5/5 MC NE OR           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1238340000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118062632              | Weidmueller, 橙色                                |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 类型         | DEK 5/5 MC NE RT           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1609801686</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397128              | Weidmueller, 红色                                |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 类型         | DEK 5/5 MC NE SW           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1457550000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118263817              | Weidmueller, 黑色                                |
| 数量         | 1000 ST                    |  |

**VO**



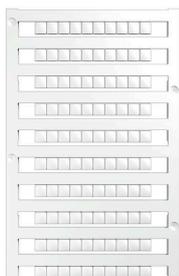
Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/5 MC NE VO WS        | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1388530000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118188622              | Weidmueller, 白色                                |
| 数量         | 1000 ST                    |  |

**空白**



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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)。

## AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

## 附件

## 通用订货数据

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | DEK 5/5 MC NE VI           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1249860000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118042764              | Weidmueller, 红紫色                              |
| 数量         | 1000 ST                    |   |

## 定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/5 MC SDR             | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1609810000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456597              | Weidmueller, 根据客户需求                           |
| 数量         | 200 ST                     |   |

## Plus



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/5 PLUS MC NE GE      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1907520000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248532100              | Weidmueller, 黄色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |
| 类型         | DEK 5/5 PLUS MC NE WS      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1854490000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393596              | Weidmueller, 白色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/5 PLUS MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1854500000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393602              | Weidmueller, 根据客户需求                           |
| 数量         | 200 ST                     |   |
| 类型         | DEK 5/5 S MC SDR           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1341590000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118146042              | Weidmueller, 根据客户需求                           |
| 数量         | 80 ST                      |   |

空白



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/6 MC NE BL           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1238290000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118267327              | Weidmueller, 蓝色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |
| 类型         | DEK 5/6 MC NE BR           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1454900000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118323313              | Weidmueller, 棕色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |
| 类型         | DEK 5/6 MC NE GE           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1238280000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118038750              | Weidmueller, 黄色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | DEK 5/6 MC NE GN           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1238310000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118271812              | Weidmueller, 绿色                                |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 类型         | DEK 5/6 MC NE GR           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1238330000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118323306              | Weidmueller, 灰色                                |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 类型         | DEK 5/6 MC NE OR           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1912090000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248540525              | Weidmueller, 橙色                                |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 类型         | DEK 5/6 MC NE WS           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1609820000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190203436              | Weidmueller, 白色                                |
| 数量         | 1000 ST                    |  |

定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/6 MC SDR             | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1609830000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456603              | Weidmueller, 根据客户需求                            |
| 数量         | 200 ST                     |  |

Plus



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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)。

## AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

## 附件

## 通用订货数据

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | DEK 5/6 PLUS MC NE WS      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1011320000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248717644              | Weidmueller, 白色                               |
| 数量         | 1000 ST                    |   |

## 定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/6 PLUS MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1038650000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248767908              | Weidmueller, 根据客户需求                           |
| 数量         | 200 ST                     |   |

## 空白



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/6.5 MC NE WS         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1609840000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190203429              | Weidmueller, 白色                                 |
| 数量         | 900 ST                     |   |

## AAC 35 2X6 GN-YL

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

## 附件

www.weidmueller.com

## 定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/6.5 MC SDR           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1609850000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190456610              | Weidmueller, 根据客户需求                             |
| 数量         | 180 ST                     |   |

## Plus



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

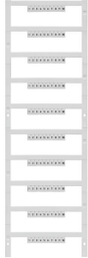
- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 请根据您的标签技术规范, 向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件, 或使用 M-Print PRO 在线版 (无需安装)。

## 通用订货数据

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | DEK 5/6.5 PLUS MC NE GE    | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1364020000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4050118166057              | Weidmueller, 黄色                                 |
| 数量         | 900 ST                     |   |
| 类型         | DEK 5/6.5 PLUS MC NE WS    | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1046340000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248782048              | Weidmueller, 白色                                 |
| 数量         | 900 ST                     |   |

## 附件

## 定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

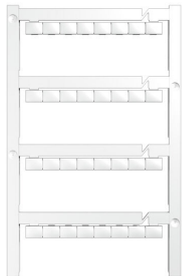
使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/6.5 PLUS MC SDR      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1046360000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248782062              | Weidmueller, 根据客户需求                             |
| 数量         | 180 ST                     |   |

## 空白



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/7.5 MC NEWS          | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1720620000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 7.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 7.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190362300              | Weidmueller, 白色                                 |
| 数量         | 320 ST                     |   |

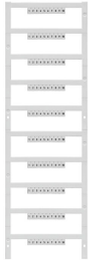
AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/7.5 MC SDR           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1770490000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 7.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 7.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248119738              | Weidmueller, 根据客户需求                             |
| 数量         | 64 ST                      |   |

空白



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/8 MC NE WS           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1856740000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248400850              | Weidmueller, 白色                               |
| 数量         | 800 ST                     |   |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/8 MC SDR             | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1856750000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248400867              | Weidmueller, 根据客户需求                           |
| 数量         | 160 ST                     |   |

Plus



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/8 PLUS MC NE WS      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1046350000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782055              | Weidmueller, 白色                               |
| 数量         | 800 ST                     |   |

## AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

## 附件

## 定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

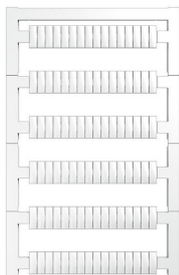
使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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         | DEK 5/8 PLUS MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1046370000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782079              | Weidmueller, 根据客户需求                           |
| 数量         | 160 ST                     |   |

## Blank



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/3.5 PLUS MC NE WS    | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">2003760000</a> | WS, 端子标记, 10 x 3.5 mm, 间距 P (单位: mm) : 3.50 |
| GTIN (EAN) | 4050118424454              | Weidmueller, 白色                             |
| 数量         | 960 ST                     |   |

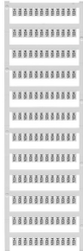
**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制打印



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。

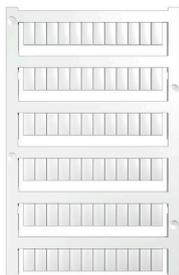
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 10/3.5 PLUS MC SDR      | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">2007760000</a> | WS, 端子标记, 10 x 3.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 3.50 |
| GTIN (EAN) | 4050118393262              | Weidmueller, 根据客户需求                          |
| 数量         | 192 ST                     |  |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/5 M MC NE WS         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1792000000</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248223862              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 720 ST                     |   |
| 类型         | WS 10/5 M PLUS MC NE WS    | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">2003770000</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118424447              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

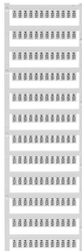
AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

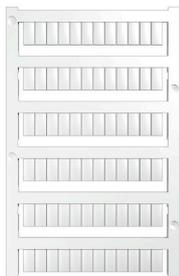
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/5 M PLUS MC SDR      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">2007770000</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118393279              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 120 ST                     |   |
| 类型         | WS 10/5 MC M SDR           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1792010000</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248223879              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 144 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/5 MC NE BL           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773531693</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141814              | Allen-Bradley, 蓝色                                       |
| 数量         | 720 ST                     |   |
| 类型         | WS 10/5 MC NE GE           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773531687</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141753              | Allen-Bradley, 黄色                                       |
| 数量         | 720 ST                     |   |
| 类型         | WS 10/5 MC NE RT           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773531686</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141746              | Allen-Bradley, 红色                                       |
| 数量         | 720 ST                     |   |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

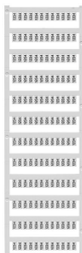
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

附件

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/5 MC NE WS           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1635000000</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190261948              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 720 ST                     |   |

定制印刷



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/5 MC SDR             | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1635010000</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190456634              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 144 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/5 PLUS MC NE WS      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1046380000</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782086              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

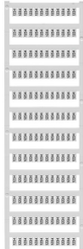
**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

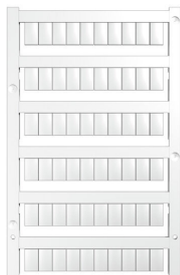
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/5 PLUS MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1046320000</a> | WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782024              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 120 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/6 M MC NE WS         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1818400000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248310876              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WS 10/6 M PLUS MC NE WS    | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">2003780000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118424461              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

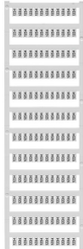
**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

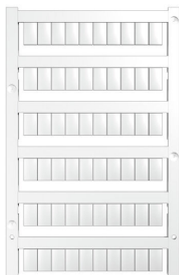
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/6 M PLUS MC SDR      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">2007780000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118393187              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 120 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/6 MC M NE BL         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1069080000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248824618              | Allen-Bradley, 蓝色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WS 10/6 MC M NE GE         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1917430000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248551637              | Allen-Bradley, 黄色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WS 10/6 MC M NE GN         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1917420000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248551620              | Allen-Bradley, 绿色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WS 10/6 MC M NE RT         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1917440000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248551644              | Allen-Bradley, 红色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

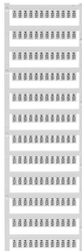
**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/6 MC M SDR           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1818410000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248310883              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 120 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/6 MC NE WS           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1828450000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248350513              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

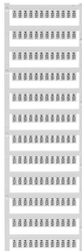
**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

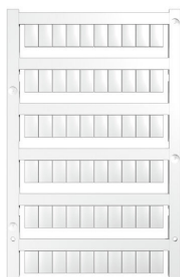
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/6 MC SDR             | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1828460000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248367399              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 120 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/6 PLUS MC NE WS      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1046390000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782109              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

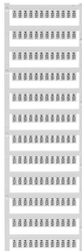
**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

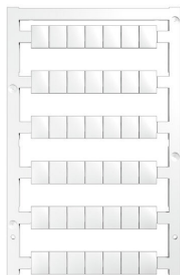
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/6 PLUS MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1046330000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782031              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 120 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/8 PLUS MC NE WS      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1905950000</a> | WS, 端子标记, 10 x 8 mm, 间距 P (单位 : mm) : 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248528103              | 白色  |
| 数量         | 420 ST                     |   |

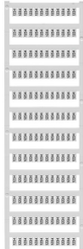
## AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

## 附件

## 定制印刷



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。

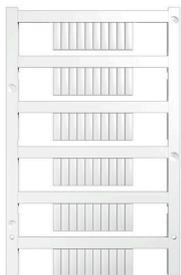
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 10/8 PLUS MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1906030000</a> | WS, 端子标记, 10 x 8 mm, 间距 P (单位 : mm) : 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248528196              | 根据客户需求  |
| 数量         | 84 ST                      |   |

## 空白



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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 12/3.5 MC NE WS         | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1778270000</a> | WS, 端子标记, 12 x 3.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 3.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248161041              | Weidmueller, Allen-Bradley, 白色               |
| 数量         | 600 ST                     |  |

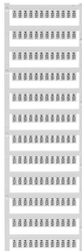
AAC 35 2X6 GN-YL

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

附件

www.weidmueller.com

定制印刷



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。

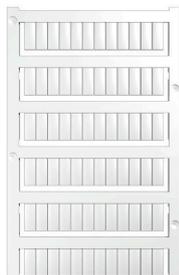
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 12/3.5 MC SDR           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1778280000</a> | WS, 端子标记, 12 x 3.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 3.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248161058              | Weidmueller, Allen-Bradley, 根据客户需求           |
| 数量         | 120 ST                     |  |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/5 MC NE BL           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773541693</a> | WS, 端子标记, 12 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141906              | Allen-Bradley, 蓝色                                       |
| 数量         | 720 ST                     |   |
| 类型         | WS 12/5 MC NE GE           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773541687</a> | WS, 端子标记, 12 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141845              | Allen-Bradley, 黄色                                       |
| 数量         | 720 ST                     |   |
| 类型         | WS 12/5 MC NE RT           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773541686</a> | WS, 端子标记, 12 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141838              | Allen-Bradley, 红色                                       |
| 数量         | 720 ST                     |   |

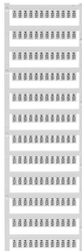
AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/5 MC SDR             | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1609870000</a> | WS, 端子标记, 12 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190456641              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 144 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/5 PLUS MC NE WS      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1927510000</a> | WS, 端子标记, 12 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248574186              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

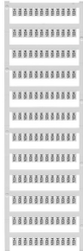
AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

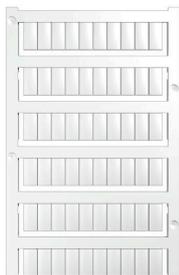
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/5 PLUS MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1927520000</a> | WS, 端子标记, 12 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248574193              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 120 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/6 MC NE BL           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773551693</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248143269              | Allen-Bradley, 蓝色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WS 12/6 MC NE BR           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773551692</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248143252              | Allen-Bradley, 棕色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WS 12/6 MC NE GE           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773551687</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141937              | Allen-Bradley, 黄色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WS 12/6 MC NE OR           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773551690</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248143245              | Allen-Bradley, 橙色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/6 MC NE RT           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773551686</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141920              | Allen-Bradley, 红色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WS 12/6 MC NE VI           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1773551689</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248143238              | Allen-Bradley, 红紫色                                      |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WS 12/6 MC NE WS           | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1609900000</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190203467              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

定制印刷



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。

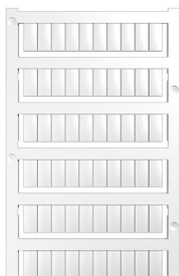
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/6 MC SDR             | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1609910000</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190456658              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 120 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/6 PLUS MC NE WS      | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1927530000</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248574209              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |

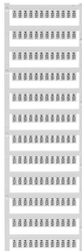
AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/6 PLUS MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1927540000</a> | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248574711              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                   |
| 数量         | 120 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 12/6.5 MC NE BL         | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1773561693</a> | WS, 端子标记, 12 x 6.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248142095              | Weidmueller, Allen-Bradley, 蓝色               |
| 数量         | 540 ST                     |  |
| 类型         | WS 12/6.5 MC NE GE         | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1773561687</a> | WS, 端子标记, 12 x 6.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248142033              | Weidmueller, Allen-Bradley, 黄色               |
| 数量         | 540 ST                     |  |
| 类型         | WS 12/6.5 MC NE RT         | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1773561686</a> | WS, 端子标记, 12 x 6.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4032248142026              | Weidmueller, Allen-Bradley, 红色               |
| 数量         | 540 ST                     |  |
| 类型         | WS 12/6.5 MC NE WS         | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1609920000</a> | WS, 端子标记, 12 x 6.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190203511              | Weidmueller, Allen-Bradley, 白色               |
| 数量         | 540 ST                     |  |

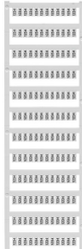
**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

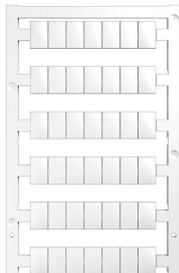
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |  |  |
|------------|----------------------------|--|--|
| 类型         | WS 12/6.5 MC SDR           | 版本   |  |
| 订货号        | <a href="#">1609930000</a> | WS, 端子标记, 12 x 6.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.50 |  |
| GTIN (EAN) | 4008190456665              | Weidmueller, Allen-Bradley, 根据客户需求           |  |
| 数量         | 108 ST                     |  |  |

空白



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

|            |                            |   |  |
|------------|----------------------------|---|--|
| 类型         | WS 12/8 PLUS MC NE WS      | 版本  |  |
| 订货号        | <a href="#">1906000000</a> | WS, 端子标记, 12 x 8 mm, 间距 P (单位 : mm) : 8.00 Weidmueller, |  |
| GTIN (EAN) | 4032248528158              | 白色  |  |
| 数量         | 420 ST                     |   |  |

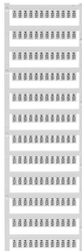
AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

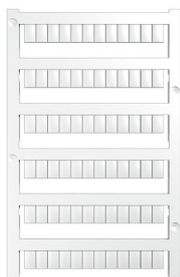
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 12/8 PLUS MC SDR        | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1906010000</a> | WS, 端子标记, 12 x 8 mm, 间距 P (单位 : mm) : 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248528165              | 根据客户需求  |
| 数量         | 84 ST                      |   |

空白



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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 8/5 MC NE BL            | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1773521693</a> | WS, 端子标记, 8 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141715              | Allen-Bradley, 蓝色                                      |
| 数量         | 720 ST                     |  |
| 类型         | WS 8/5 MC NE GE            | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1773521687</a> | WS, 端子标记, 8 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141548              | Allen-Bradley, 黄色                                      |
| 数量         | 720 ST                     |  |
| 类型         | WS 8/5 MC NE OR            | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1773521690</a> | WS, 端子标记, 8 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248143092              | Allen-Bradley, 橙色                                      |
| 数量         | 720 ST                     |  |
| 类型         | WS 8/5 MC NE RT            | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1773521686</a> | WS, 端子标记, 8 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141531              | Allen-Bradley, 红色                                      |
| 数量         | 720 ST                     |  |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

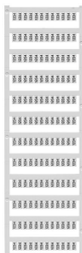
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

附件

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 8/5 MC NE WS            | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1640740000</a> | WS, 端子标记, 8 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190279103              | Allen-Bradley, 白色                                      |
| 数量         | 720 ST                     |  |

定制印刷



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。

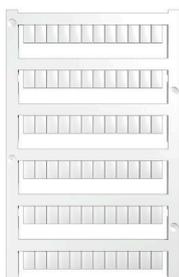
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 8/5 MC SDR              | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1640750000</a> | WS, 端子标记, 8 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190456627              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                  |
| 数量         | 144 ST                     |  |

空白



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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 8/5 PLUS MC NE WS       | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1951870000</a> | WS, 端子标记, 8 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248631605              | Allen-Bradley, 白色                                      |
| 数量         | 600 ST                     |  |

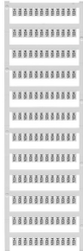
AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

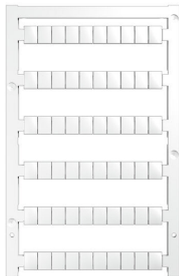
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 8/5 PLUS MC SDR         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1038790000</a> | WS, 端子标记, 8 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248768066              | Allen-Bradley, 根据客户需求                                 |
| 数量         | 120 ST                     |   |

空白



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 类型         | WS 8/6 PLUS MC NE WS       | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1951880000</a> | WS, 端子标记, 8 x 6 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.00 Weidmueller, 白 |
| GTIN (EAN) | 4032248632114              | 色   |
| 数量         | 600 ST                     |   |

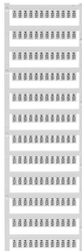
**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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。

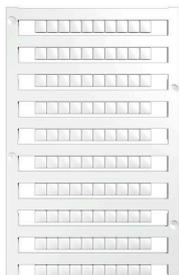
WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 8/6 PLUS MC SDR         | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1038820000</a> | WS, 端子标记, 8 x 6 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.00 Weidmueller, 根据客户需求 |
| GTIN (EAN) | 4032248768073              |  |
| 数量         | 120 ST                     |  |

空白



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号，适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况，并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号，一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见，并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印：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         | DEK 5/5 MC NE WS           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1609801044</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 Weidmueller, 白色            |
| GTIN (EAN) | 4008190397111              |  |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 类型         | DEK 5/5 S MC NE WS         | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1341620000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 Weidmueller, 白色            |
| GTIN (EAN) | 4050118145793              |  |
| 数量         | 400 ST                     |  |
| 类型         | WS 12/5 MC NE OR           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1773541690</a> | WS, 端子标记, 12 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, 橙色 |
| GTIN (EAN) | 4032248141876              |  |
| 数量         | 720 ST                     |  |
| 类型         | WS 12/5 MC NE WS           | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1609860000</a> | WS, 端子标记, 12 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4008190203481              |  |
| 数量         | 720 ST                     |  |

## AAC 35 2X6 GN-YL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 附件

## DEK 5/3.5



## WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

## MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

## 通用订货数据

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | DEK 5/3.5 MM WS            | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">2007100000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118391992              |  |
| 数量         | 1000 ST                    |  |

## DEK 5/6



## WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

## MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

## 通用订货数据

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | DEK 5/6 MM WS              | 版本                                       |
| 订货号        | <a href="#">2007120000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118392104              |  |
| 数量         | 600 ST                     |  |

## AAC 35 2X6 GN-YL

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

www.weidmueller.com

## 附件

## DEK 5/7.5



## WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

## MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

## 通用订货数据

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | DEK 5/7.5 MM WS            | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">2619920000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 7.5 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118626162              |  |
| 数量         | 500 ST                     |  |

## DEK 5/8



## WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

## MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

## 通用订货数据

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | DEK 5/8 MM WS              | 版本                                       |
| 订货号        | <a href="#">2007130000</a> | Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118392012              |  |
| 数量         | 500 ST                     |  |

附件

WS 12/3.5



WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

通用订货数据

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | WS 12/3.5 MM WS            | 版本                                     |
| 订货号        | <a href="#">2007180000</a> | WS, 端子标记, 12 x 3.5 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118392203              |  |
| 数量         | 1000 ST                    |  |

WS 12/5



WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

通用订货数据

|            |                            |                                      |
|------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 类型         | WS 12/5 MM WS              | 版本                                   |
| 订货号        | <a href="#">2007190000</a> | WS, 端子标记, 12 x 5 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118392036              |                                      |
| 数量         | 800 ST                     |                                      |

**AAC 35 2X6 GN-YL**

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

www.weidmueller.com

附件

**WS 12/6**



**WS/ DEK**

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

**MultiMark 的优势**

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

**通用订货数据**

|            |                            |    |                                      |
|------------|----------------------------|----|--------------------------------------|
| 类型         | WS 12/6 MM WS              | 版本 |                                      |
| 订货号        | <a href="#">2007200000</a> |    | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118391886              |    |                                      |
| 数量         | 600 ST                     |    |                                      |

**WS 12/6.5**



**WS/ DEK**

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

**MultiMark 的优势**

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

**通用订货数据**

|            |                            |    |  |
|------------|----------------------------|----|--|
| 类型         | WS 12/6.5 MM WS            | 版本 |  |
| 订货号        | <a href="#">2619930000</a> |    | WS, 端子标记, 12 x 6.5 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118626155              |    |  |
| 数量         | 600 ST                     |    |  |

## 附件

## WS 8/5



## WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

## MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

## 通用订货数据

|            |                            |    |                                     |
|------------|----------------------------|----|-------------------------------------|
| 类型         | WS 8/5 MM WS               | 版本 |                                     |
| 订货号        | <a href="#">2007150000</a> |    | WS, 端子标记, 8 x 5 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118392029              |    |                                     |
| 数量         | 800 ST                     |    |                                     |