

## DEK 5/8 MC NE WS

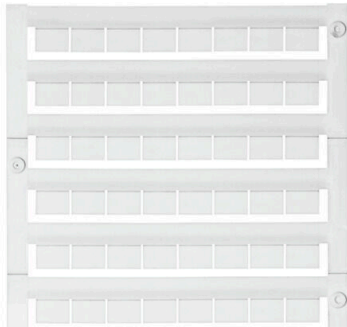
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

|            |  |
|------------|--|
| 版本         | Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位 : mm) : 8.00 Weidmueller, 白色 |
| 订货号        | <a href="#">1856740000</a>                                     |
| 类型         | DEK 5/8 MC NE WS   |
| GTIN (EAN) | 4032248400850  |
| 数量         | 800 items  |

## 技术数据

## 审批

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

## 尺寸和重量

|    |        |         |             |
|----|--------|---------|-------------|
| 高度 | 5 mm   | 高度 (英寸) | 0.1968 inch |
| 宽度 | 8 mm   | 宽度 (英寸) | 0.315 inch  |
| 净重 | 0.15 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 CO2 eq. |

## 通用数据

|              |   |           |  |
|--------------|---|-----------|--|
| 材料颜色 (阻抗编码)  | 9   |           |  |
| 打印方向         | 水平和垂直的  |           |  |
| 宽度           | 8 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, MCP BASIC 2, 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   |           |  |

## 连接器标记号

|               |         |
|---------------|---------|
| 间距 P (单位: mm) | 8.00 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 |             |             |

图纸



图纸

