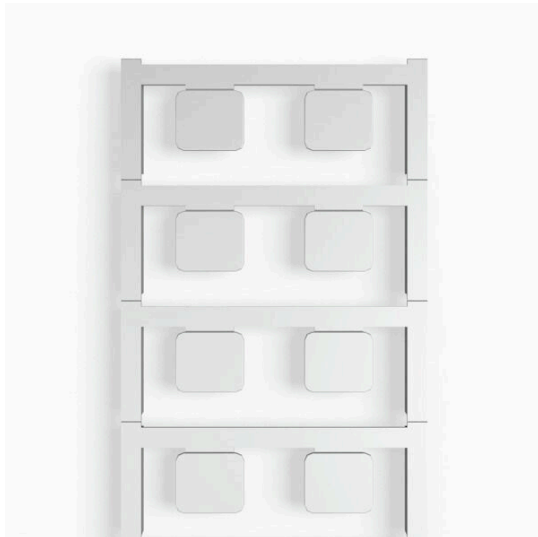


**CC 15/17 K MC NE GR**

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

www.weidmueller.com



插图类似

ClipCard 标记号用于标记电气安装设备和开关设备等，可替代雕版方案。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- PrintJet 打印机能持久打印，可替代雕版方案
- 万用固定
- 座（螺钉固定或用电缆扎带固定）
- 固定轨（自粘或螺钉固定）
- 背带粘胶的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         | ClipCard, 设备标识牌, 15 x 17 mm, 灰色 |
| 订货号        | <a href="#">1079540000</a>      |
| 类型         | CC 15/17 K MC NE GR             |
| GTIN (EAN) | 4032248840953                   |
| 数量         | 80 items                        |

## 技术数据

## 审批

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

## 尺寸和重量

|    |        |         |             |
|----|--------|---------|-------------|
| 深  | 1 mm   | 深度 (英寸) | 0.0394 inch |
| 高度 | 15 mm  | 高度 (英寸) | 0.5906 inch |
| 宽度 | 17 mm  | 宽度 (英寸) | 0.6693 inch |
| 净重 | 1.26 g |         |             |

## 温度

|        |             |
|--------|-------------|
| 工作温度范围 | -40...60 °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                     | 0.008 kg CO2 eq. |  |

## 通用数据

|              |   |           |  |
|--------------|---|-----------|--|
| 粘胶剂          | 双面胶   |           |  |
| 材料颜色 (阻抗编码)  | 8   |           |  |
| 类型           | 自我粘贴的   |           |  |
| 宽度           | 17 mm   |           |  |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-2   |           |  |
| 最大工作温度       | 60 °C   |           |  |
| 最小工作温度       | -40 °C  |           |  |
| 颜色编码         | 灰色  |           |  |
| 卤素           | 不   |           |  |
| 基础材料         | 聚酰胺 66  |           |  |
| 打印标志         | 无   |           |  |
| 每个包装单元的标记号数量 | 供电形式  | MultiCard |  |
| 推荐使用的工业      | 机械制造  |           |  |
| 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 = Device markers                              |           |  |
| 工作温度范围       | -40...60 °C   |           |  |

## 设备标记号

|    |   |
|----|---|
| 卤素 | 不 |
|----|---|

## 分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001288    | ETIM 9.0    | EC001288    |
| ETIM 10.0   | EC001288    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 |             |             |

图纸



CC 15/17 K MC NE GR

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

www.weidmueller.com

附件

附件



通用订货数据

|            |                            |                              |  |
|------------|----------------------------|------------------------------|--|
| 类型         | ETO CC 15/17 TRANSPAR.     | 版本                           |  |
| 订货号        | <a href="#">1880850000</a> | ClipCard, 附件, 15 x 17 mm, 透明 |  |
| GTIN (EAN) | 4032248481224              |                              |  |
| 数量         | 10 ST                      |                              |  |