

## CC 30/60 O4MM MC NE BL

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

[www.weidmueller.com](http://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, 30 x 60 mm, 带孔, 蓝色 |
| 订货号        | <a href="#">1158840000</a>          |
| 类型         | CC 30/60 O4MM MC NE BL              |
| GTIN (EAN) | 4032248947294                       |
| 数量         | 30 items                            |

## CC 30/60 O4MM MC NE BL

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

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

## 技术数据

## 审批

|      |    |
|------|----|
| RoHS | 一致 |
|------|----|

## 尺寸和重量

|    |        |         |             |
|----|--------|---------|-------------|
| 深  | 1.2 mm | 深度 (英寸) | 0.0472 inch |
| 高度 | 30 mm  | 高度 (英寸) | 1.1811 inch |
| 宽度 | 60 mm  | 宽度 (英寸) | 2.3622 inch |
| 净重 | 4.6 g  |         |             |

## 温度

|        |              |    |       |
|--------|--------------|----|-------|
| 工作温度范围 | -40...100 °C | 湿度 | ≤ 60% |
|--------|--------------|----|-------|

## 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 0.032 kg CO2 eq.    |

## 通用数据

|              |   |           |
|--------------|---|-----------|
| 材料颜色 (阻抗编码)  | 6   |           |
| 类型           | 插拔式, 带 4.2 mm 安装孔   |           |
| 宽度           | 60 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         | 蓝色  |           |
| 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...100 °C  |           |
| 应用/制造商       | 带孔  |           |

## 设备标记号

|      |         |    |       |
|------|---------|----|-------|
| 卤素   | 不       | 湿度 | ≤ 60% |
| 开孔直径 | 4.20 mm |    |       |

## 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 |             |             |

**CC 30/60 O4MM MC NE BL**

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

图纸

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

