

## CLI C 1-9 GE/SW 200-219 2-PAG RL

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

www.weidmueller.com



插图类似

CLI C 导线标记号安装于还未联接的导线上。有四种尺寸，导线截面积为 0.5 mm<sup>2</sup> 至最大 70 mm<sup>2</sup>。标记号已预先印好，可即使用。每个标记号可以组合进行标识。

- 闭口标记号，用于未联接的导线，安全可靠。
- 特殊的弹性外形设计，用途广泛
- 安装简单，快速
- 相应配件可以简化标记工作
- 高质量的字体打印
- 字体清晰易读

## 通用订货数据

|            |   |
|------------|---|
| 版本         | CableLine, 导线及电缆标记号, 2.5 - 5 mm, 9 x 4.2 mm, 黄色 |
| 订货号        | <a href="#">1878260200</a>                      |
| 类型         | CLI C 1-9 GE/SW 200-219 2-PAG RL                |
| GTIN (EAN) | 4032248469802                                   |
| 数量         | 1000 items                                      |

## CLI C 1-9 GE/SW 200-219 2-PAG RL

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

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 审批

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

## 尺寸和重量

|    |        |         |             |
|----|--------|---------|-------------|
| 深  | 5 mm   | 深度 (英寸) | 0.1968 inch |
| 高度 | 9 mm   | 高度 (英寸) | 0.3543 inch |
| 宽度 | 4.2 mm | 宽度 (英寸) | 0.1654 inch |
| 净重 | 0.14 g |         |             |

## 温度

|        |             |
|--------|-------------|
| 工作温度范围 | -30...80 °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) |

## 通用数据

|              |  |      |
|--------------|--|------|
| 材料颜色 (阻抗编码)  | 4  |      |
| 打印方向         | 水平   |      |
| 打印类型         | 标准   |      |
| 打印工艺         | 热成型  |      |
| 宽度           | 4.2 mm   |      |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0  |      |
| 最大工作温度       | 80 °C  |      |
| 最小工作温度       | -30 °C   |      |
| 颜色编码         | 黄色   |      |
| 卤素           | 是  |      |
| 最大绝缘直径       | 5  |      |
| 基础材料         | PVC, 软的, 无镉                                    |      |
| 打印颜色         | 黑色   |      |
| 打印标志         | 计数   |      |
| 每个包装单元的标记号数量 | 供电形式   | 元件部分 |
| 推荐使用的工业      | 流程, 机械制造                                       |      |
| 每种组合对应的标识牌数  | 1 Component part = Conductor and cable markers |      |
| 工作温度范围       | -30...80 °C                                    |      |

## 导线和电缆标记号

|        |                         |        |                   |
|--------|-------------------------|--------|-------------------|
| 卤素     | 是                       | 最大压接面积 | 4 mm <sup>2</sup> |
| 最小压接面积 | 1.5 mm <sup>2</sup>     | 最大电缆外径 | 5 mm              |
| 最小电缆外径 | 2.5 mm                  | 导线外径   | 2.5 - 5 mm        |
| 导线压接面积 | 1.5 - 4 mm <sup>2</sup> |        |                   |

## 分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ETIM 10.0   | EC001530    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 |             |             |



插图类似