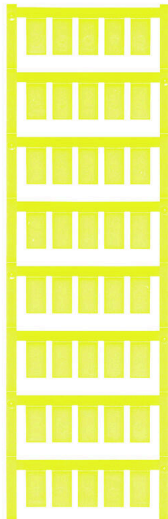


ESG 9/17 K MC NE GE

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

www.weidmueller.com



ESG 采用 Multicard 格式, 用于多种常用电气设备, 是久经考验的标记号。高品质的设备与高对比度外观相得益彰。适合于以下设备生产商的设备 : Siemens、ABB、Beckhoff 等。

优点 :

- 可根据型号选择自粘式或卡入式标签
- 为断路器等设备提供导轨安装式 ESG 标记号。
- 根据说明采用激光进行个性化打印

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 | ESG, 设备标识牌 x 17 mm, PA 66, 颜色编码: 黄色, 自我粘贴的 |
| 订货号 | 1753500000 |
| 类型 | ESG 9/17 K MC NE GE |
| GTIN (EAN) | 4032248010738 |
| 数量 | 200 items |

技术数据

审批

ROHS 一致

尺寸和重量

| | | | |
|----|--------|---------|-------------|
| 深 | 0.8 mm | 深度 (英寸) | 0.0315 inch |
| 高度 | 9 mm | 高度 (英寸) | 0.3543 inch |
| 宽度 | 17 mm | 宽度 (英寸) | 0.6693 inch |
| 净重 | 0.38 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 | 0.003 kg CO2 eq. | |

通用数据

| | | | |
|--------------|---|-----------|--|
| 粘胶剂 | 双面胶 | | |
| 材料颜色 (阻抗编码) | 4 | | |
| 每个弧形的数量 | 40 | | |
| 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 | 黄色 | | |
| 卤素 | 不 | | |
| 基础材料 | PA 66 | | |
| 打印标志 | 无 | | |
| 每个包装单元的标记号数量 | 供电形式 | MultiCard | |
| 适用的打印机 | PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2 | | |
| 每种组合对应的标识牌数 | 1 MultiCard = Device markers | | |
| 工作温度范围 | -40...60 °C | | |
| 应用/制造商 | 自粘贴式 | | |

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

