



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: 白色, 自我粘贴的
订货号	1880120000
类型	ESG 6/17 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248478804
数量	200 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	6 mm	高度 (英寸)	0.2362 inch
宽度	17 mm	宽度 (英寸)	0.6693 inch
净重	0.34 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)	9		
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	白色		
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

