

CC-M 70/48 AL SDR

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

www.weidmueller.com



提供铝和不锈钢材质的 MetalliCard，能满足广泛的标识要求。镀铬的铝质标记牌物美价廉，应用广泛，尤其在彩色打印中能呈现高对比度。在技术要求苛刻的化学与工艺行业，耐化学性能出色的不锈钢 MetalliCard 是您安全的选择。其格式能满足整个系统的标识需要。不管是小型设备还是铭牌，都能确保高品质的标记工艺。MetalliCard 还具备最佳的安装特性。MetalliCards 灵活通用，这得益于其多样的固定方式：粘合、锚固、标记座、标签固定轨或不锈钢电缆扎带。

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 | MetalliCard, 设备标识牌, 70 x 48 mm, 银色 |
| 订货号 | 1474370000 |
| 类型 | CC-M 70/48 AL SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118290509 |
| 数量 | 1 items |

CC-M 70/48 AL SDR

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 | 0.5 mm | 深度 (英寸) | 0.0197 inch |
| 高度 | 70 mm | 高度 (英寸) | 2.7559 inch |
| 宽度 | 48 mm | 宽度 (英寸) | 1.8898 inch |
| 净重 | 5.8 g | | |

温度

工作温度范围 -55...130 °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

| | | | |
|--------------|--------------------------------|-------------|--|
| 类型 | 插拔式 | | |
| 宽度 | 48 mm | | |
| 最大工作温度 | 130 °C | | |
| 最小工作温度 | -55 °C | | |
| 颜色编码 | 银色 | | |
| 基础材料 | 镀铬铝合金 (AL), 阳极氧化铝 | | |
| 打印标志 | 需要 M-Print PRO 文件 | | |
| 每个包装单元的标记号数量 | 供电形式 | MetalliCard | |
| 标记区域大小 | 68 x 46 mm | | |
| 适用的打印机 | | | |
| 每种组合对应的标识牌数 | 1 MetalliCard = Device markers | | |
| 工作温度范围 | -55...130 °C | | |

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-M 70/48 AL SDR

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

图纸

www.weidmueller.com

应用举例

