

**CC-M 30/60 2X3 ST SDR**

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

[www.weidmueller.com](http://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, 30 x 60 mm, 银色
订货号	<a href="#">1474230000</a>
类型	CC-M 30/60 2X3 ST SDR
GTIN (EAN)	4050118290714
数量	1 items

**CC-M 30/60 2X3 ST SDR**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 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	0.5 mm	深度 (英寸)	0.0197 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	6.7 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, 带 3.5 mm 安装孔				
宽度	60 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	微蚀刻不锈钢 1.4301 (ST), 不锈钢 1.4301				
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	30.2 x 57.2 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				

**设备标记号**

开孔直径	3.30 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-M 30/60 2X3 ST SDR

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

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

## 图纸

### 应用举例

