### CC-M 85/27 2X3 ST SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





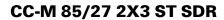


提供铝和不锈钢材质的 MetalliCard,能满足广泛的标识要求。 镀铬的铝质标记牌物美价廉,应用广泛,尤其在彩色打印中能呈现高对比度。在技术要求苛刻的化学与工艺行业,耐化学性能出色的不锈钢 MetalliCard 是您安全的选择。 其格式能满足整个系统的标识需要。 不管是小型设备还是铭牌,都能确保高品质的标记工艺。 MetalliCard 还具备最佳的安装特性。 MetalliCards 灵活通用,这得益于其多样的固定方式:粘合、锚固、标记座、标签固定轨或不锈钢电缆扎带。

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, 27 x 85 mm, 银色			
订货号	<u>1474180000</u>			
类型	CC-M 85/27 2X3 ST SDR			
GTIN (EAN)	4050118290684			
数量	1 items			





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	27 mm	高度 (英寸)		1.063 inch		
宽度	85 mm	宽度 (英寸)		3.3464 inch		
净重	8.6 g					
温度						
工作温度范围	-55130 °C					
————————— 环保产品合规				'		
RoHS 合规状态	ᄼᄳᅟᅩᄱᄡ					
REACH SVHC						
	个地位 0.1 W(% 时间	及大注初版 (SVRC)				
通用数据	<u> </u>					
类型	插拔式, 带 3.5 mm 安装孔					
宽度	85 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	83.8 x 25.3 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	-55130 °C					
设备标记号						
开孔直径 开孔直径	3.30 mm					
分类						
ETIM 0.0	E0004533	ETIL 1 = 0		F0021005		
ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0		EC001288		
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0		EC001288		
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0		27-40-06-29		
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0		27-40-06-29		
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0		27-28-11-04		
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0		27-28-11-04		
ECLASS 15.0	27-28-11-04					

目录日期/图纸 2

# 数据信息页

## **CC-M 85/27 2X3 ST SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 图纸

## 应用举例

