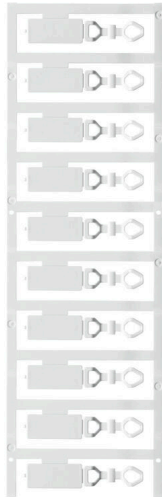


DMC 12/27 MC SDR

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

www.weidmueller.com



插图类似

DMC 标记号用于开关设备和元件的标记。12 x 27 mm 大的标记面积足以记录设备及功能等多种信息。同一种标记号适合横截面为 0.5 - 10 mm² 的多芯控制电缆和单根导线。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	DMC, 设备标识牌, 1.5 - 7.5 mm, 12 x 27 mm, 根据客户需求
订货号	1038830000
类型	DMC 12/27 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248768080
数量	10 items

DMC 12/27 MC 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	5 mm	深度 (英寸)	0.1968 inch
高度	12 mm	高度 (英寸)	0.4724 inch
宽度	27 mm	宽度 (英寸)	1.063 inch
净重	1.67 g		

温度

工作温度范围 -40...100 °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	0.018 kg CO2 eq.	

通用数据

每个弧形的数量	10		
打印类型	客户定制		
打印工艺	MC-激光		
宽度	27 mm		
最大工作温度	100 °C		
最小工作温度	-40 °C		
颜色编码	根据客户需求		
卤素	不		
基础材料	聚酰胺 66		
打印颜色	黑色		
打印标志	需要 M-Print PRO 文件		
建议标签	颜色基于客户的要求 (请发送 M-Print PRO 文件)		
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...100 °C		

设备标记号

卤素 不

分类

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		