DMC 12/27 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









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, 白色		
订货号	<u>1016030000</u>		
类型	DMC 12/27 MC NE WS		
GTIN (EAN)	4032248725380		
数量	50 items		

DMC 12/27 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批				
ROHS				
尺寸和重量				
八小和里里	<u> </u>			
 深	5 mm	深度 (英寸)	0.1968 inch	
	12 mm	 高度 (英寸)	0.4724 inch	
宽度	27 mm	 宽度 (英寸)	1.063 inch	
净重	2.28 g			
温度				
工作温度范围	-40100 °C			
———————— 环保产品合规	<u> </u>			
D 110 人即此 大	스۔ 구/미시			
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	0.015 kg	, CO2 eq.	
通用数据				
材料颜色(阻抗编码)	9			
宽度	27 mm			
见及	V-2			
最大工作温度	100 °C			
最小工作温度	-40 °C			
颜色编码	白色			
卤素				
基础材料	聚酰胺 66			
打印标志	空白			
每个包装单元的标记号数量				
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	-40100 °C			
设备标记号				
卤素	不			
^{公系} 分类	11.		,	
<u> </u>				
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01	
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01	
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02	
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02	
ECLASS 15.0	27-28-11-02			

目录日期/图纸 2

数据信息页

DMC 12/27 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

