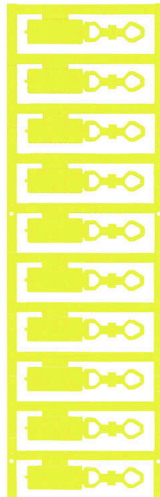


**DMC 12/27 MC NE GE**

**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 mm<sup>2</sup> 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, 黄色
订货号	<a href="#">1018190000</a>
类型	DMC 12/27 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248729241
数量	50 items

## DMC 12/27 MC NE GE

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	2.28 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	0.015 kg CO2 eq.

## 通用数据

材料颜色 (阻抗编码)	4	
宽度	27 mm	
阻燃等级符合 UL 94	V-2	
最大工作温度	100 °C	
最小工作温度	-40 °C	
颜色编码	黄色	
卤素	不	
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	供电形式	MultiCard
适用的打印机	<a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a>	
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		

**DMC 12/27 MC NE GE**

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

图纸

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

