

## WAD 8 MC NE WS

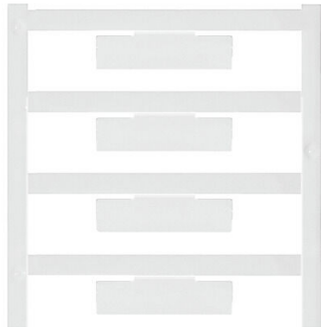
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



WAD 标记号适合于 W 系列接线端子以及固定块 WEW 35/2 和 ZEW 35/2。可以提供空白标记号、按客户要求打印以及带闪电标识的标准打印标记号。WAD MultiCard 标记号适合与 PrintJet CONNECT 打印机一起使用。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	组标记号, 盖板, 33.3 x 8 mm, 间距 P (单位 : mm) : 8.00 WDU 4, WEW 35/2, ZEW 35/2, 白色
订货号	<a href="#">1112940000</a>
类型	WAD 8 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248891825
数量	48 items

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

深	11.74 mm	深度 (英寸)	0.4622 inch
高度	33.3 mm	高度 (英寸)	1.311 inch
宽度	8 mm	宽度 (英寸)	0.315 inch
净重	1.33 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	0.027 kg CO2 eq.	

## 通用数据

材料颜色 (阻抗编码)	9		
打印类型	空白		
宽度	8 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	白色		
卤素	不		
基础材料	聚酰胺 66		
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</a>		
每种组合对应的标识牌数	1 MultiCard = Cover		
工作温度范围	-40...100 °C		
应用/制造商	WDU 4, WEW 35/2, ZEW 35/2		

## 连接器标记号

间距 P (单位 : mm)	8.00 mm
----------------	---------

## 分类

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

图纸



图纸

