

WAD 12N MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 12 mm, WDU 16N
订货号	2866680000
类型	WAD 12N MC SDR
GTIN (EAN)	4064675604891
数量	8 items

WAD 12N 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

高度	33.3 mm	高度 (英寸)	1.311 inch
宽度	12 mm	宽度 (英寸)	0.4724 inch
净重	1.86 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)

通用数据

打印方向	水平和垂直的				
宽度	12 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				
卤素	不				
基础材料	聚酰胺 66				
打印标志	客户定制				
每个包装单元的标记号数量	供电形式	MultiCard			
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 16N				

分类

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

图纸

图纸
