

ZS 10/5 MC NE WS

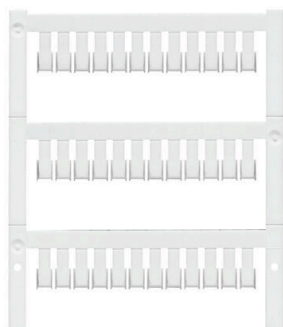
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ZS 标记号 — 采用久经验证的 MultiCard 格式，专为 Z 系列端子开发。它提供宽敞的打印面积。可翻转式机械结构允许在标记号位置进行横联而不需要拆除标记号。单排标记号可以进行成条安装，快速便捷。单个标记号之间很容易分开。

- 折页式标记区域
- 可成条或单个安装
- 标记号采用被广泛认可的 MultiCard 格式针对定制打印：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	ZS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, 白色
订货号	1610000000
类型	ZS 10/5 MC NE WS
GTIN (EAN)	4008190263171
数量	480 items

技术数据

审批

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

高度	10 mm	高度 (英寸)	0.3937 inch
宽度	5 mm	宽度 (英寸)	0.1968 inch
净重	0.24 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 0.000 kg CO2 eq.

通用数据

打印方向	水平和垂直的
宽度	5 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
打印标志	无
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 = Terminal marker
工作温度范围	-40...100 °C
应用/制造商	Weidmueller, Allen-Bradley

连接器标记号

间距 P (单位 : mm)	5.00 mm
----------------	---------

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

