

**ZS 15/5 MC SDR**

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

[www.weidmueller.com](http://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, 15 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmüller, Allen-Bradley, 根据客户需求
订货号	<a href="#">1646640000</a>
类型	ZS 15/5 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190456696
数量	96 items

**ZS 15/5 MC SDR**

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

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

**技术数据****审批**

RoHS	一致
------	----

**尺寸和重量**

高度	15 mm	高度 (英寸)	0.5906 inch
宽度	5 mm	宽度 (英寸)	0.1968 inch
净重	0.19 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 0.006 kg CO2 eq.

**通用数据**

打印方向	水平和垂直的	
打印工艺	MC-激光	
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	根据客户需求	
基础材料	聚酰胺 66	
打印颜色	黑色	
打印标志	需要 M-Print PRO 文件	
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 = 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		

**ZS 15/5 MC SDR**

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

图纸

---

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

---

---

图纸

---

