

SFC 2.5/21 MC SDR

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

www.weidmueller.com



插图类似

SlimFix Clip集两个优点于一身：独特的卡环结构提供了闭口式标记号的可靠性，而安装起来如开口式标记号一样容易。紧扣的卡环确保了即使在导线安装后，也可快速方便地安装标记号。SlimFix Clip 适合于外径到 5 mm 的导线和电缆。较大的打印面积——最长 30 mm，允许打印较长的字符。材料不含卤素，阻燃等级 V2。

优点：

- 采用无卤材料
- 阻燃等级：V2
- 无需工具，可以快速安装
- 标记号采用被广泛认可的 MultiCard 格式
- 可提供高度为 12 mm、21 mm 和 30 mm 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	SlimFix Clip, 导线及电缆标记号, 4 - 6 mm, 21 x 9.3 mm, 根据客户需求
订货号	<a href="#">1062110000</a>
类型	SFC 2.5/21 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248811823
数量	24 items

## SFC 2.5/21 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

深	9.1 mm	深度 (英寸)	0.3583 inch
高度	21 mm	高度 (英寸)	0.8268 inch
宽度	9.3 mm	宽度 (英寸)	0.3661 inch
净重	1.91 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	0.008 kg CO2 eq.	

## 通用数据

打印方向	水平		
打印类型	客户定制		
打印工艺	MC-激光		
宽度	9.3 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		
卤素	不		
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		
建议标签	颜色基于客户的要求 (请发送 M-Print PRO 文件)		
每个包装单元的标记号数量	供电形式	MultiCard	
标记区域大小	21 x 5.8 mm		
适用的打印机	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>		
每种组合对应的标识牌数	1 MultiCard = Conductor and cable markers		
工作温度范围	-40...100 °C		

## 导线和电缆标记号

卤素	不	最大压接面积	10 mm <sup>2</sup>
最小压接面积	4 mm <sup>2</sup>	最大电缆外径	6 mm
最小电缆外径	4 mm	导线外径	4 - 6 mm
导线压接面积	4 - 10 mm <sup>2</sup>		

## 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		