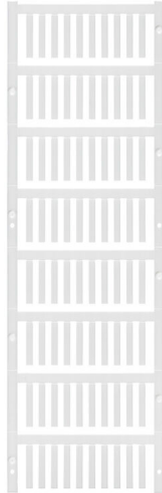


**SFR 1/21MC NE WS**

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

www.weidmueller.com



SlimFix Redesign SFR 是从 SlimFix 导线标记号改进而来，显著简化了安装过程。该标记号只需简单卡在电缆上，即可安全固定。

**通用订货数据**

版本	SlimFix R, 导线及电缆标记号, 1.7 - 2.1 mm, 21 x 5.8 mm, 白色
订货号	<a href="#">1318710000</a>
类型	SFR 1/21MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118124538
数量	400 items

## SFR 1/21MC NE WS

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

## 技术数据

www.weidmueller.com

## 审批

ROHS 一致

## 尺寸和重量

高度	21 mm	高度 (英寸)	0.8268 inch
宽度	5.8 mm	宽度 (英寸)	0.2283 inch
净重	0.22 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	0.002 kg CO2 eq.	

## 通用数据

宽度	5.8 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		
打印标志	空白		
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 3.2 mm		
推荐使用的工业	交通, 机械制造		
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	0.75 mm <sup>2</sup>
最小压接面积	0.5 mm <sup>2</sup>	最大电缆外径	2.1 mm
最小电缆外径	1.7 mm	导线外径	1.7 - 2.1 mm
导线压接面积	0.5 - 0.75 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		

图纸

