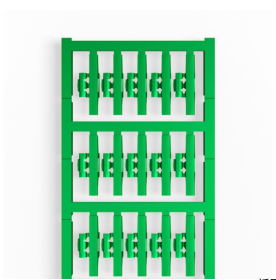
SFC 1/30 MC NE GN



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, 2 - 3.5 mm, 30 x 5.8 mm, 绿色
	· •
订货号	<u>1009110000</u>
类型	SFC 1/30 MC NE GN
GTIN (EAN)	4032248712021
数量	150 items

SFC 1/30 MC NE GN



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				
1、1が半里				
深	7 mm	深度 (英寸)	0.2756 inch	
高度	30 mm	高度 (英寸)	1.1811 inch	
宽度	5.8 mm	宽度 (英寸)	0.2283 inch	
净重	0.64 g			
温度				
工作温度范围	-40100 °C			
环保产品合规			-	
	A.I			
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	0.004 kg	g CO2 eq.	
通用数据				
材料颜色(阻抗编码)	8			
打印类型	。 空白			
<u> </u>	<u>エロ</u> 5.8 mm			
四度 阻燃等级符合 UL 94	V-2			
最大工作温度	100 °C			
最小工作温度 最小工作温度	-40 °C			
致 <u>的。一个一次。 </u>				
	 不			
基础材料	聚酰胺 66			
每个包装单元的标记号数量	供电形式 MultiCard			
标记区域大小	30 x 4.1 mm			
推荐使用的工业	机械制造			
5用的打印机 5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 = Conductor and cable markers			
工作温度范围	-40100 °C			
导线和电缆标记号				
- 与主	T	早 十匹拉孟卯	0.5	
卤素 显小压按索和	不 75 3	最大压接面积 	2.5 mm²	
最小压接面积	0.75 mm ²	最大电缆外径 	3.5 mm	
最小电缆外径 导线压接面积	2 mm	导线外径 	2 - 3.5 mm	
	0.75 - 2.5 mm ²			
分类 				
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01	
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01	
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02	
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02	
ECLASS 15.0	27 20 11 02			

ECLASS 15.0

27-28-11-02

数据信息页

SFC 1/30 MC NE GN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



