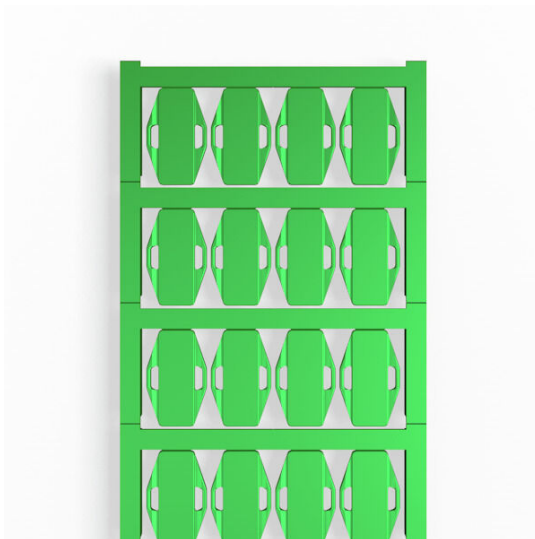


VT SFX 9/24 MC NE GN VO

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

www.weidmueller.com



SlimFix X 是无卤素并节约空间的导线和电缆标记号。可以在导线安装完成后安装标记号。SlimFix 是已经被认可的应用于交通行业的标记号。使用 SF 工具，非常小的导线也很容易安装。

- 采用无卤材料
- 在交通等行业被认可和信任的标记号
- 如果导线截面积超过 16.0 mm², 必须用电缆扎带固定
- 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	SlimFix X, 导线及电缆标记号, 7 - 40 mm, 24 x 15 mm, 绿色
订货号	1727740005
类型	VT SFX 9/24 MC NE GN VO
GTIN (EAN)	4032248551651
数量	320 items

VT SFX 9/24 MC NE GN VO

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	0.5 mm	深度 (英寸)	0.0197 inch
高度	24 mm	高度 (英寸)	0.9449 inch
宽度	15 mm	宽度 (英寸)	0.5906 inch
净重	0.48 g		

温度

工作温度范围	-50...120 °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 CO2eq.

通用数据

材料颜色 (阻抗编码)	5	
打印类型	空白	
类型	采用电缆扎带进行固定	
宽度	15 mm	
阻燃等级符合 UL 94	V-0	
最大工作温度	120 °C	
最小工作温度	-50 °C	
颜色编码	绿色	
卤素	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	23.9 x 9 mm	
推荐使用的工业	交通, 机械制造	
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 = Conductor and cable markers	
工作温度范围	-50...120 °C	

导线和电缆标记号

卤素	不	最大压接面积	500 mm ²
最小压接面积	16 mm ²	最大电缆外径	40 mm
最小电缆外径	7 mm	导线外径	7 - 40 mm
导线压接面积	16 - 500 mm ²		

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		