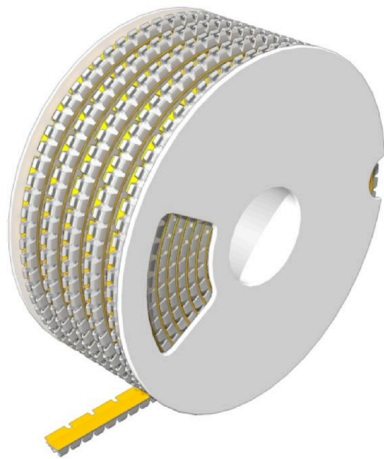


## SFM 4/12 3.3-4.0 MM GE

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

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



使用 MultiMark 综合产品系列，您可以在每个控制柜中实现最佳的结构化和可持续标记。标识牌例如我们新推出的可以特别快速地打印和固定的 SlimFix 电线标识牌。同时，它们还满足最高的抗振和抗冲击要求。电线标识牌采用开放式设计，可以在布线过程之前或之后快速轻松地安装。

### 通用订货数据

版本	导线及电缆标记号, 2.5 - 4 mm, 12 x 5.7 mm, 黄色
订货号	<a href="#">2719240000</a>
类型	SFM 4/12 3.3-4.0 MM GE
GTIN (EAN)	4050118888270
数量	1200 items

## SFM 4/12 3.3-4.0 MM GE

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

高度	12 mm	高度 (英寸)	0.4724 inch
宽度	5.7 mm	宽度 (英寸)	0.2244 inch
净重	0.22 g		

## 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)

## 通用数据

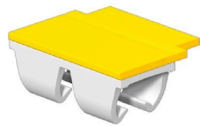
打印方向	水平和垂直的	打印类型	空白
类型	带卡扣脚	宽度	5.7 mm
阻燃等级符合 UL 94	V-2	最大工作温度	90 °C
最小工作温度	-50 °C	颜色编码	黄色
卤素	不	基础材料	PC-ABS, TPU
打印标志	无	标记区域大小	4.9 x 9.5 mm
每卷数量	1200		

## 导线和电缆标记号

卤素	不	最大压接面积	4 mm <sup>2</sup>
最小压接面积	3.3 mm <sup>2</sup>	最大电缆外径	4 mm
最小电缆外径	2.5 mm	导线外径	2.5 - 4 mm
导线压接面积	3.3 - 4 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		



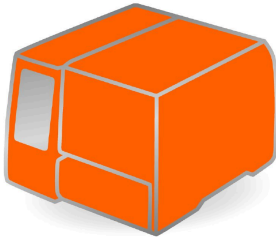
## SFM 4/12 3.3-4.0 MM GE

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

www.weidmueller.com

## 附件

## THM MULTIMARK

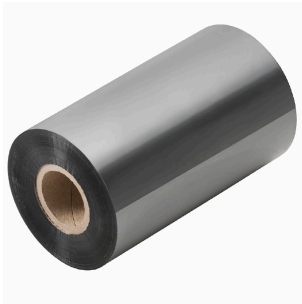


这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

## 通用订货数据

类型	MULTIMARK ROLLER SFM 4	版本
订货号	<a href="#">2835010000</a>	
GTIN (EAN)	4064675427346	
数量	1 ST	

## 墨带



这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

## 通用订货数据

类型	RIBBON MM-TB 25/360 SW	版本
订货号	<a href="#">2005090000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390216	
数量	1 ST	