

## SM 36/18-30 MM GR

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

www.weidmueller.com



## 防不当操作: SM

MultiMark 设备标记号可用于识别多个厂商的设备。在各个应用领域，产品保证对所有组件进行明确分配，例如来自不同的供应商控制和信号装置。

## MultiMark 的优势

- “满足不同要求的不同材料”
- 可用于众多厂商的各类设备
- 设备标识牌采用常用设计

## 通用订货数据

版本	SwitchMark, 设备标识牌, 56 x 36 mm, 灰色
订货号	<a href="#">2006120000</a>
类型	SM 36/18-30 MM GR
GTIN (EAN)	4050118391190
数量	1000 items

## SM 36/18-30 MM GR

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

深	0.1 mm	深度 (英寸)	0.0039 inch
高度	56 mm	高度 (英寸)	2.2047 inch
宽度	36 mm	宽度 (英寸)	1.4173 inch
直径	30 mm	净重	0.49 g

## 温度

工作温度范围 -40...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)

## 通用数据

粘胶剂	丙烯酸酯粘合剂	类型	无卤, 自我粘贴的
宽度	36 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	-40 °C
颜色编码	灰色	卤素	不
基础材料	聚酯纤维	打印标志	无
标记区域大小	18 x 36 mm	认证符合 UL 969	是
适用的打印机	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	工作温度范围	-40...120 °C

## 设备标记号

直径 30 mm 卤素 不

## 分类

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		



## SM 36/18-30 MM GR

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

www.weidmueller.com

## 附件

## 墨带

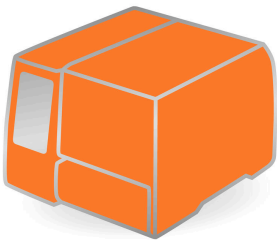


这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

## 通用订货数据

类型	RIBBON MM 76/360 SW	版本
订货号	<a href="#">2005080000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
数量	1 ST	

## 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 115	版本
订货号	<a href="#">1357420000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
数量	1 ST	

## THM MULTIMARK PLUS



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 PLUS ROLLER 1...	版本
订货号	<a href="#">2672590000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
数量	1 ST	