

## THM WO 20/32 WS

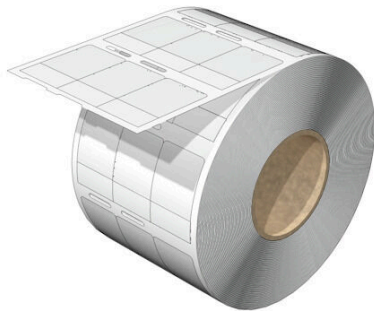
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



THM WriteOn 卷装电缆标记号适合标记外径达 36 mm 的导线和电缆。透明的粘贴带可以保护已经打印的标记号表面。

- 缠绕透明粘贴带来保护标记号免受污染和磨损。
- 使用高品质热传递打印机简单快速地进行标记

## 通用订货数据

版本	THM, 导线及电缆标记号, 2.8 - 7 mm, 20 x 32 mm, 白色
订货号	<a href="#">2621500000</a>
类型	THM WO 20/32 WS
GTIN (EAN)	4050118625547
数量	3000 items

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

深	0.03 mm	深度 (英寸)	0.001 inch
高度	20 mm	高度 (英寸)	0.7874 inch
宽度	32 mm	宽度 (英寸)	1.2598 inch
净重	0.12 g		

## 温度

工作温度范围	-40...
--------	--------

## 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

打印类型	空白	
类型	自我粘贴的	
宽度	32 mm	
阻燃等级符合 UL 94	V-0	
最小工作温度	-40 °C	
颜色编码	白色	
卤素	不	
打印标志	无	
每个包装单元的标记号数量	供电形式	卷装标签
标记区域大小	9 x 20 mm	
适用的打印机	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
每种组合对应的标识牌数	1 Label reel = Conductor and cable markers	
工作温度范围	-40...	
每卷数量	3000	

## 导线和电缆标记号

卤素	不	最大电缆外径	7 mm
最小电缆外径	2.8 mm	导线外径	2.8 - 7 mm

## 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		



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 110/360 SW	版本	
订货号	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
数量	1 ST		