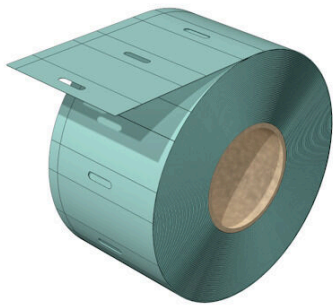


**THM ET 200SP-HA 18.8/50 TU**

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

www.weidmueller.com



THM ET S7非粘性卷装标签可用于标记西门子公司  
 Simatic ET 200S和S7模块。  
 M-Print® PRO软件能配合THM热传输打印机对THM ET S7  
 标签进行单个打印。标签可轻易取下。THM MultiMark打  
 印机的印刷效果持久耐用

**通用订货数据**

版本	THM, 设备标识牌, 18.8 x 50 mm, Siemens, 青绿色
订货号	<a href="#">2799210000</a>
类型	THM ET 200SP-HA 18.8/50 TU
GTIN (EAN)	4064675260967
数量	1500 items

## THM ET 200SP-HA 18.8/50 TU

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	0.08 mm	深度 (英寸)	0.0031 inch
高度	18.8 mm	高度 (英寸)	0.7402 inch
宽度	50 mm	宽度 (英寸)	1.9685 inch
净重	0.07 g		

## 温度

工作温度范围 -50...100 °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

类型	自我粘贴的	
宽度	50 mm	
阻燃等级符合 UL 94	HB	
最大工作温度	100 °C	
最小工作温度	-50 °C	
颜色编码	青绿色	
卤素	不	
基础材料	聚丙烯	
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
认证符合 UL 969	无	
适用的打印机		
每种组合对应的标识牌数	1 Label reel = Device markers	
工作温度范围	-50...100 °C	
应用/制造商	Siemens	

## 设备标记号

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		

