

THM UR20 WS

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
的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, 插入式标记号, 90 x 8 mm, 白色
订货号	1429420000
类型	THM UR20 WS
GTIN (EAN)	4050118233858
数量	1 items

THM UR20 WS

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	0.08 mm	深度 (英寸)	0.0031 inch
高度	90 mm	高度 (英寸)	3.5433 inch
宽度	8 mm	宽度 (英寸)	0.315 inch
净重	289.52 g		

温度

工作温度范围 -40...80 °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

每个弧形的数量	1000		
打印工艺	热转印		
类型	自我粘贴的		
宽度	8 mm		
阻燃等级符合 UL 94	HB		
最大工作温度	80 °C		
最小工作温度	-40 °C		
颜色编码	白色		
卤素	是		
基础材料	乙烯胶片		
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	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS		
每种组合对应的标识牌数	1 Label reel = Insert markers		
工作温度范围	-40...80 °C		
每卷数量	1000		

设备标记号

卤素 是

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		

图纸



THM UR20 WS

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 110/360 SW	版本
订货号	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
数量	1 ST	