数据信息页

THM MULTIMARK TWIN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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

版本	标记号产品, 热转印, 300 DPI, 热缩套管
订货号	<u>2931860000</u>
类型	THM MULTIMARK TWIN
GTIN (EAN)	4099986669895
数量	1 items

THM MULTIMARK TWIN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
ROHS	—————————————————————————————————————		
尺寸和重量	~		
八小和里里			
 深	395 mm	~ 深度 (英寸)	15.5511 inch
<u>//-</u> 高度	544 mm	高度 (英寸)	21.4173 inch
宽度	248 mm		9.7638 inch
<u>%及</u> 净重	21000 g		C.7 000 IIION
温度			
湿度	1085% (无凝结)		
环保产品合规			
RoHS 合规状态	符合要求		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
标记系统			
标记号类型	热缩套管	Memory (RAM)	256 MB
打印工艺		接口	LAN, USB 2.0
<u> 打印エ乙</u> 软件	ग्राप्त्रक्ताः M-Print® PRO	 型号	THM TwinMark 打印机
电源电压	100240 V AC		Windows 7 操作系统, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 1
打印速度	max. 150 mm/s	最大打印分辨率	300 DPI
分类			
ETIM 6.0	EC000610	ETIM 7.0	EC000610
ETIM 8.0	EC000610	ETIM 9.0	EC000610
ETIM 10.0	EC000610	ECLASS 9.0	24-32-11-90
ECLASS 9.1	24-32-11-02	ECLASS 10.0	24-32-11-90
ECLASS 11.0	24-32-11-90	ECLASS 12.0	24-32-11-90
ECLASS 13.0	24-32-11-90	ECLASS 14.0	24-32-11-90

目录日期/图纸 2

THM MULTIMARK TWIN



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 HSS HF EL 40/300	版本
订货号	1426210000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
数量	1 ST	
类型	RIBBON MM-HS 60/300 SW	版本
	RIBBON MM-HS 60/300 SW 2448880000	版本 Ink ribbon
	,	

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	<u>2672590000</u>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
数量	1 ST	
类型	MULTIMARK PLUS PERFORAT	版本
类型 订货号	MULTIMARK PLUS PERFORAT 1540770000	版本 Cutting kit