### **THM WO VIN 25.4/95.2 BL**



Weidmüller Interface GmbH & 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, 12.7 mm, 25.4 x 95.3 mm, 白色 / 黄色
订货号	<u>1420020000</u>
类型	THM WO VIN 25.4/95.2 BL
GTIN (EAN)	4050118223514
数量	1 items





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

审批				
ROHS	一致			
ママスティスティスティスティスティスティスティスティスティスティスティスティスティス				
7	0.07	次在 / 艺士 /	0.0000: 1	
<u>采</u>	0.07 mm	深度 (英寸)	0.0026 inch	
	25.4 mm	高度 (英寸)	1 inch	
<u>き</u>	95.3 mm	宽度 (英寸)	3.752 inch	
重	545 g			
<b>温度</b>				
	-4080 °C			
不保产品合规				
oHS 合规状态	合规,无例外			
EACH SVHC		度关注物质 (SVHC)		
	NEAS O. 1 WYE /O HIJIDJ/	ZZZZZ [7][02 (041.0]		
<b>通用数据</b>				
i胶剂	聚丙烯酸酯粘合剂	聚丙烯酸酯粘合剂		
]印类型	空白			
<u> </u>				
<del></del> 度	95.3 mm			
燃等级符合 UL 94	V-0			
大工作温度	80 °C			
小工作温度	-40 °C			
(小工作 <u>温及</u>  色编码	 白色 / 黄色			
<u> </u>				
<u>系</u> 础材料				
<sup>11417</sup> 744 印标志	乙烯放力 无			
·个包装单元的标记号数量			4	
记区域大小		<b>仓衣</b> 你回	Ž	
、正区域入小 、证符合 UL 969	 无			
用的打印机	儿			
种组合对应的标识牌数	1 Label root - Conduc	ctor and cable markers		
\$种组合对应的协识牌数 【作温度范围	1 Label reel = Conductor and cable markers -4080 °C			
-TF	1000			
#苍奴里	雷击			
	<u> </u>			
<b>学线和电缆标记号</b>				
	 是	最大压接面积	120 mm <sup>2</sup>	
最小压接面积 最小压接面积	0.75 mm <sup>2</sup>	最大电缆外径	12.7 mm	
<del>《5 在                                   </del>	12.7 mm	导线压接面积	0.75 - 120 mm <sup>2</sup>	
······ <del>······························</del>			"	
TIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
TIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
TIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01	
TIIVI TO.O		FCLACC 10.0	27-40-04-01	
	27-40-04-01	ECLASS 10.0	=:	
CLASS 9.1	27-40-04-01 27-28-11-02	ECLASS 10.0  ECLASS 12.0	27-28-11-02	
CLASS 9.1 CLASS 11.0 CLASS 13.0				

目录日期/图纸 2

## 数据信息页

## **THM WO VIN 25.4/95.2 BL**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

