TM 203/20 V0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







TM 标记套适合所有用途。TM 标记套的应用非常广泛:从 细线到大外径电缆。这种外套确保内部插入的标记号可以 免受外部影响,得到最佳保护。TM 标记套的安装非常灵活。

- 为内部插入的标记号提供最佳保护
- 适合多种应用场合的电缆和导线
- 适合所有截面积的导线
- TMX 30 可采用电缆扎带固定 (宽度 4.6mm)

通用订货数据

版本	TM, 套筒 x 6 mm, PVC, 颜色编码: 透明, 导线外径: 4 - 6 mm
订货号	<u>1798470000</u>
类型	TM 203/20 V0
GTIN (EAN)	4032248243129
数量	500 items

TM 203/20 V0



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	6 mm	深度 (英寸)	0.2362 inch
高度	20 mm	高度 (英寸)	0.7874 inch
宽度	6 mm	宽度 (英寸)	0.2362 inch
净重	0.35 g		
温度			
工作温度范围	-4080 °C		
	-4000 C		
环保产品合规			
RoHS 合规状态			
REACH SVHC			
112, 1611 61116	TREASON WERE A STREET	文八左[为[英 (6 4 1 1 6)	
通用数据			
打印类型	空白	宽度	6 mm
阻燃等级符合 UL 94	V-0	最大工作温度	80 °C
最小工作温度	-40 °C	颜色编码	透明
基础材料	PVC	推荐使用的工业	交通 , 机械制造
工作温度范围	-4080 °C		
导线和电缆标记号			
8.1. C.拉 莱加	40.0	B. L. C. 拉子拉	0.5
最大压接面积	10 mm ²	最小压接面积	2.5 mm²
最大电缆外径	6 mm	最小电缆外径	4 mm
导线外径	4 - 6 mm	导线压接面积	2.5 - 10 mm ²
分类			
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
	-: · · · · -		
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02