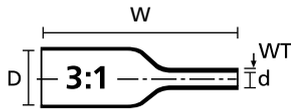


技术数据表

产品编号
553-71039

TULT18-6DS-2x25YE



产品名称	可收缩标记“梯形样式”，热转印
产品分类	TULT DS - 3: 1军事和电子
材料	聚烯烃，交联 (PO-X)
颜色	黄色
UL文件号	E143529
包装数量	1000 个
壁厚 WT	0.90 mm
打印方式	热转印
低温试验 [试验方法]	4h/-55°C [ASTM D2671]
电阻率 [试验方法]	10 ¹¹ Ω cm [ASTM D257]
断裂延伸率 [试验方法]	300 % [ASTM D638]
工作温度	-55°C 至 +135°C
规格	ANSI/UL 224, C22.2 no. 198.1-99, MIL-STD-202H Method 215K
介电强度 [试验方法]	20 kV/mm [ASTM D2671]
拉伸强度试验方法	ASTM D638
热冲击试验	4h/250°C
热老化试验 [试验方法]	168h/175°C [ASTM D638]
热转印打印机	TT431, TT4030DS, TT4030
收缩比	3:1
收缩后长度变化	最大 -15% [ASTM D2671]
收缩前直径 D	18.0 mm
推荐色带型号	TTDTHOUT
完全收缩后直径 d	6.0 mm
吸水率	0.20 %
贮藏寿命	24 个月
阻燃等级	UL224 VW1
最低收缩温度	+90 °C
最小包装单位	纸箱

RoHS

