

UL MODEL 品名	UL1095	DOCUMENT NO 编号	2009091001	REV 版次	1.0V
SPECIFICATION 规格	30AWG*1C	MADE DATE 制作日期	2009-09-10		
CROSS SECTION 截面图					
TECHNICAL PARAMETERS 技术参数					
CONDUCTOR 导体	SPECIFICATION	规格 (AWG)	30		
	MATERIAL	材质	先镀后绞铜		
	CONFIGURATION	结构 (mm)	TS7/0.10±0.007		
INSULATION 绝缘	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	0.33		
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.28		
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	1.0±0.10		
	MATERIAL	材质	环保PVC38P (RoHS)		
	COLOR	颜色	黑, 棕1001K, 红2001K, 橙3001K, 黄4001K, 绿5001K, 蓝6001K, 紫7001K, 灰8008K, 白9139K		
MARKING 印字	⚡ AWM 1059 30AWG VW-1 80°C 300V E214500 WL ⚡ AWM 30AWG I A FT1 80°C 300V WL +LF+				
JACKET 外被	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	/		
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	/		
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	/		
	MATERIAL	材质	/		
	COLOR	颜色	/		
ELECTRICAL CAPABILITY 电气	RATED TEMPERATURE	额定温度 (°C)	80		
	RATED VOLTAGE	额定电压 (V)	300		
	COND. RESISTANCE	导体电阻 (Ω/KM20°C)	381		
	INSU. RESISTANCE	绝缘电阻 (MΩ/KM20°C)	10		

制作:

核准:

客户确认: