

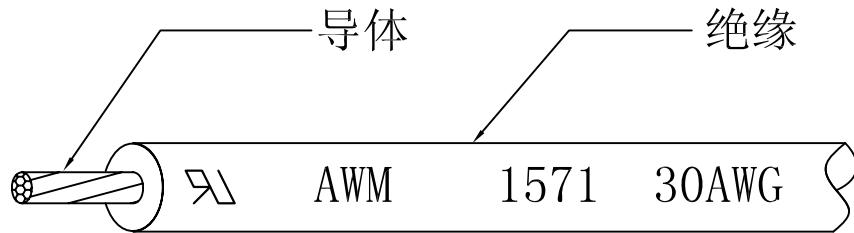


Specification

STYLE 品名	UL1571	DOCUMENT NO 编号	2011120305	REV: 版次	1.0V
SIZE 规格	30AWG*1C	ESTABLISHED DATE 制作日期	2011-12-03		

受控

CONSTRUCTION
FIGURE
截面图



TECHNICAL PARAMETERS 技术参数

CONDUCTOR 导体	SIZE	规格 (AWG)	30
	MATERIAL	材质	先镀后绞铜线
	CONSTRUCTION	结构 (mm)	TS7/0.10±0.007
INSULATION 绝缘	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	0.24
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.21
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	0.8±0.10
	MATERIAL	材质	环保PVC 32P (RoHS)
	COLOR	颜色	黑, 棕1001K, 红2001K, 橙3001K, 黄4001K, 绿5001K, 蓝6001K, 紫7001K, 灰8008K, 白9139K, 粉红2003K
MARKING 印字	AWM 1571 30AWG VW-1 80°C 30V E214500 WL CSA AWM 30AWG I A FT1 80°C 30V LL210593 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	/
ELECTRIC FUNCTION 电气	RATED TEMP	额定温度 (°C)	80
	RATED VOLTAGE	额定电压 (V)	30
	COND. RESISTANCE	导体电阻 (Ω /KM20°C)	381
	INSU. RESISTANCE	绝缘电阻 (MΩ /KM20°C)	10

制作: 钟 諲

核准:



客户确认: