

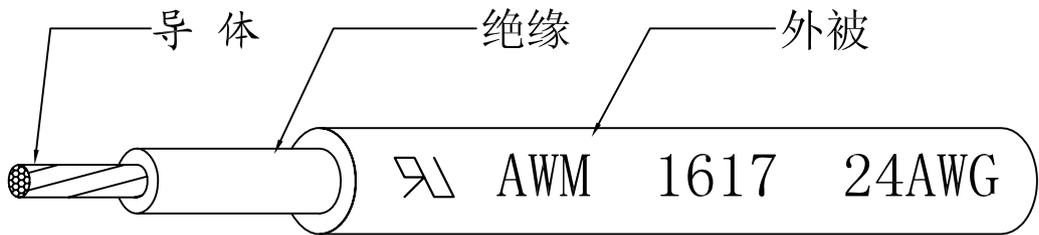


# Specification

STYLE 品名	UL1617	DOCUMENT NO 编号	2010071501	REV: 版次	1.0V
SIZE 规格	24AWG	ESTABLISHED DATE 制作日期	2010-07-15		

受控

CONSTRUCTION  
FIGURE  
截面图



## TECHNICAL PARAMETERS 技术参数

CONDUCTOR 导体	SIZE	规格 (AWG)	24
	MATERIAL	材质	先镀后绞铜
	CONSTRUCTION	结构 (mm)	TS11/0.16±0.007
INSULATION 绝缘	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	0.75
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.64
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	2.20±0.10
	MATERIAL	材质	环保PVC38P (RoHS)
	COLOR	颜色	白9139K
MARKING 印字	AWM 1617 24AWG VW-1 105°C 600V E214500 WL CSA AWM 24AWG I A FT1 105°C 600V LL210593 WL +LF+		
JACKET 外被	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	0.38
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.32
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	3.0±0.15
	MATERIAL	材质	环保PVC48P (RoHS)
	COLOR	颜色	依需求
ELECTRIC FUNCTION 电气	RATED TEMP	额定温度 (°C)	105
	RATED VOLTAGE	额定电压 (V)	600
	COND. RESISTANCE	导体电阻 (Ω/KM20°C)	94.2
	INSU. RESISTANCE	绝缘电阻 (MΩ/KM20°C)	10

制作: 钟 祺

核准:

深圳市森康达电子有限公司  
工程专用章

客户确认: