



# Specification

STYLE 品名	UL1569	DOCUMENT NO 编号	2012051901	REV: 版次	1.0
SIZE 规格	16AWG*1C	ESTABLISHED DATE 制作日期	2012-05-19		
CONSTRUCTION FIGURE 截面图	<b>受控</b>				
<b>TECHNICAL PARAMETERS 技术参数</b>					
CONDUCTOR 导体	SIZE	规格 (AWG)	16		
	MATERIAL	材质	先绞后镀铜		
	CONSTRUCTION	结构 (mm)	TS26/0.25±0.007		
INSULATION 绝缘	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	0.44		
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.37		
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	2.4±0.10		
	MATERIAL	材质	环保PVC 38P (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 1569 16AWG VW-1 105°C 300V E214500 WL AWM 16AWG I A FT1 105°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	/		
ELECTRIC FUNCTION 电气	RATED TEMP	额定温度 (°C)	105		
	RATED VOLTAGE	额定电压 (V)	300		
	COND. RESISTANCE	导体电阻 (Ω/KM20°C)	14.6		
	INSU. RESISTANCE	绝缘电阻 (MΩ/KM20°C)	10		

制作: 钟 諝

核准:



客户确认: