



Specification

STYLE 品名	UL1569	DOCUMENT NO 编号	2012051902	REV: 版次	1.0
SIZE 规格	18AWG*1C	ESTABLISHED DATE 制作日期	2012-05-19		
CONSTRUCTION FIGURE 截面图	受控				
TECHNICAL PARAMETERS 技术参数					
CONDUCTOR 导体	SIZE	规格 (AWG)	18		
	MATERIAL	材质	先绞后镀铜		
	CONSTRUCTION	结构 (mm)	TS34/0.178±0.007		
INSULATION 绝缘	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	0.42		
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.36		
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	2.1±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 18AWG VW-1 105°C 300V E214500 WL ⚡ AWM 18AWG 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)	23.2		
	INSU. RESISTANCE	绝缘电阻 (MΩ/KM20°C)	10		

制作:

核准:

客户确认: