



# Specification

UL MODEL 品名	UL1569	DOCUMENT NO 编号	2012051808	REV 版次	1.0V
SPECIFICATION 规格	22AWG*1C	MADE DATE 制作日期	2012-05-18		
CROSS SECTION 截面图					

## TECHNICAL PARAMETERS 技术参数

CONDUCTOR 导体	SPECIFICATION	规格 (AWG)	22
	MATERIAL	材质	先镀后绞铜
	CONFIGURATION	结构 (mm)	TS17/0.16±0.007
INSULATION 绝缘	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	0.39
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.33
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	1.6±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 22AWG VW-1 105°C 300V E214500 WL AWM 22AWG 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	/
ELECTRICAL CAPABILITY 电气	RATED TEMPERATURE	额定温度 (°C)	105
	RATED VOLTAGE	额定电压 (V)	300
	COND. RESISTANCE	导体电阻 (Ω/KM20°C)	59.4
	INSU. RESISTANCE	绝缘电阻 (MΩ/KM20°C)	10

制作: 钟 諝

核准:

深圳市森康达电子有限公司  
工程专用章

客户确认: