



Specification

STYLE 品名	UL1569	DOCUMENT NO 编号	20110012402	REV: 版次	1.0
SIZE 规格	14AWG*1C	ESTABLISHED DATE 制作日期	2010-01-24		
CONSTRUCTION FIGURE 截面图	受控				
TECHNICAL PARAMETERS 技术参数					
CONDUCTOR 导体	SIZE	规格 (AWG)	14		
	MATERIAL	材质	先绞后镀铜		
	CONSTRUCTION	结构 (mm)	TS41/0.25±0.007		
INSULATION 绝缘	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	0.45		
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.38		
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	2.8±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 14AWG VW-1 105°C 300V E214500 WL Ⓡ AWM 14AWG 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)	8.96		
	INSU. RESISTANCE	绝缘电阻 (MΩ/KM20°C)	10		

制作: 钟 諤

核准:



客户确认: