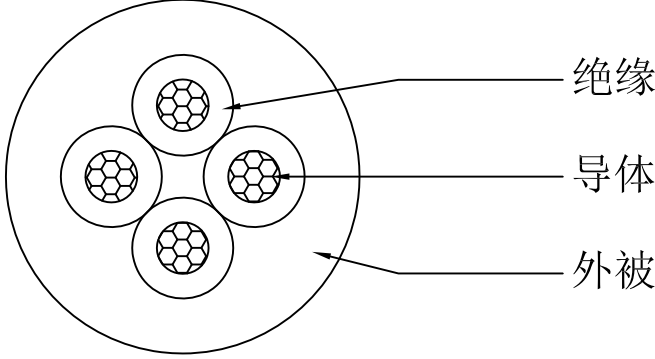




Specification

UL MODEL 品名	UL2464	DOCUMENT NO 编号	2021091810	REV: 版次	1.0V
SPECIFICATION 规格	22AWG*4C	MADE DATE 制作日期	2021-09-18		
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)	0.25		
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.20		
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	1.3±0.10		
	MATERIAL	材质	PVC/35P (RoHS)		
	COLOR	颜色	黑. 红. 黄. 白.		
ASSEMBLY 绞合	ALUMINUM	铝箔 (mm)	/		
	BRAID	编织 (mm)	/		
JACKET 外被	AVG. THICK	平均厚度 (mm)	0.98		
	MIN. THICK	最小厚度 (mm)	0.61		
	OVER DIAMETER	线径 (mm)	5.1±0.15		
	MATERIAL	材质	PVC/52P (RoHS)		
	COLOR	颜色	黑		
ELECTRICAL CAPABILITY 电气	RATED TEMPERATURE	额定温度 (°C)	80		
	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 /KFT20°C)	≥2.5		
MARKING 印字	AWM 2464 22AWG VW-1 80°C 300V E214500 WL CSA AWM 22AWG I/II A FT1 80°C 300V LL210593 WL +LF+				

制作:

核准:

客户确认: