



额定电压、电流 Rated voltage and current (电阻负载 resistive load)	AC 250V / 16 A	
接点形式 Contacts	<input type="checkbox"/> 单刀单掷, 自动复位 SPST, auto-reset <input checked="" type="checkbox"/> 单刀单掷, 手动复位 SPST, manual reset <input type="checkbox"/> 单刀单掷, 一次性动作 SPST, SOD (one shot, reset temp. <math><-35^{\circ}\text{C}</math>) <input type="checkbox"/> 双刀单掷, 手动复位 DPST, manual reset <input type="checkbox"/> 单刀单掷, 断开后降至 ON 温度且断电后复位 SPST, drop to ON temperature and power off to reset after cut out	
动作温度 Operating temperature	断开 OFF: (open) 150±5°C	接通 ON: (close) ---
绝缘外壳材质 Material of base	<input type="checkbox"/> 电木 phenolic resin <input checked="" type="checkbox"/> 陶瓷 ceramic	
感温盖材质 Material of sensing cover	<input checked="" type="checkbox"/> 铝 aluminum <input type="checkbox"/> 黄铜 brass <input type="checkbox"/> 不锈钢 stainless steel	
接线端子材质 Material of terminal	<input checked="" type="checkbox"/> 黄铜镀镍 nickel plated brass <input type="checkbox"/> 黄铜镀锡 tin plated brass <input type="checkbox"/> 黄铜 brass <input type="checkbox"/> 不锈钢 stainless steel	
绝缘电阻 Insulation Resistance	10MΩ以上 (DC 500V 兆欧表, 冷态) More than 10MΩ (with DC 500V megger)	
长期工作最高环境温度 Max. ambient temperature	205°C	
动作寿命次数 Life cycles	超过 10,000 次 More than 10,000 cycles	
认证 Approved	UL (16A 125V) & TUV (16A, 250V)	
标记系列号 Marking series no.	KSD301-R-G	
标记方式 Method of marking	激光打标或钢模压印 Laser marking or tool impression	
客户的物料代号 Client's PN		

请贵司在本图纸上签名确认。若贵司不签名确认而直接下单, 我司将视贵司已经确认本图纸。
 Please sign and stamp this technical drawing before placing orders. If customer place orders without signature and stamp, we will consider customer has confirmed this drawing.

未注公差: ±0.5mm Undeclared tolerance: ±0.5mm	标题 Title:	图号 Drawing no.:	版本 REV.:
	突跳式温控器 Snap-Action Thermostat	TB161125	A
单位 Unit: mm 比例 Scale: 2 : 1	ERP编号 ERP no.:		*****
幅面 Size: A3	产品型号 Type of product		
共1页 第1页	KSD301-15.0/16BT16R9-G		
出图 Drawn by	佛山市通宝华龙控制器有限公司 TONGBAO-HUALONG CONTROLS CO., LTD.		
审核 Checked by			
日期 Date	2016-11-25		