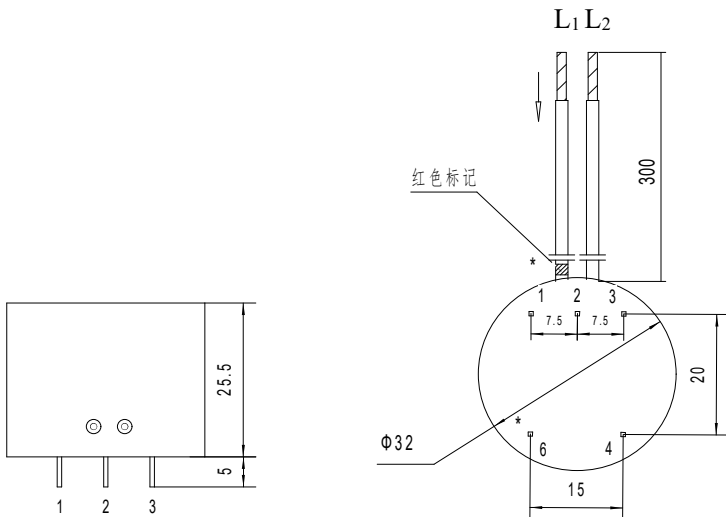
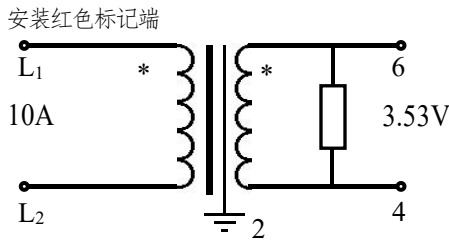




客户名称				档案	HYYP-2210-004	
产品类型		保护用电流变换器		日期	2022 年 10 月 31 日	
规格型号		WGS LA 10A/3.53V		数量		
工作环境	环境温度	-35℃~+75℃		贮存温度	-40℃~+85℃	
	相对湿度	≤90%		气压条件	正常大气压	
电气参数	一次额定电流	10A(r. m. s)		误差非线性	0.2%	
	二次额定电压	3.53V(r. m. s)		相位差非线性	8 分	
	过载倍数	1.2 倍		工作频率	50/60Hz	
	负荷电阻	≥100kΩ		工频耐压	3000V(r. m. s) (2mA1min)	
机械参数	一次端子	1.5mm ² 耐高温导线		一次长度	300mm	
	二次与屏蔽端子	方针(0.7mm×0.7mm)		端子长度	5mm	
	外壳	PBT 阻燃材料		灌封	Epoxy 环氧树脂胶	
	重量	≤80g		公差	±0.3mm	
外形尺寸图				电气原理图		
				 <p>安装使用说明:</p> <p>高温导线为输入端; 4、6 脚为输出端; 2 脚为屏蔽; 红色标记端 L1 与 6 脚为同名端。如图所示。</p>		
电气性能测试	额定电压(10A)百分比	5%~20%	20%~80%	80%~100%	120%	
	比差(%)	<±0.2	<±0.1	<±0.1	<±0.1	
	角差(分)	<15	<8	<5	<5	
	原边与副边、原边与屏蔽、副边与屏蔽能通过 AC 3000V 漏电流 2mA 持续时间 1min 的耐压测试					
检定		田灵法	审核	毛巍	批准	王艳峰

确 认 结 论	试用意见					
	确认人		日期	批准人		日期

注：本品如有疑问，请尽快回复。