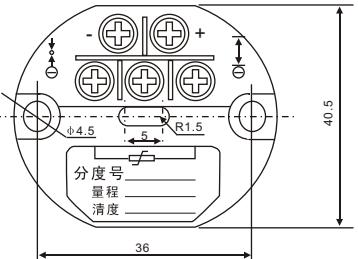
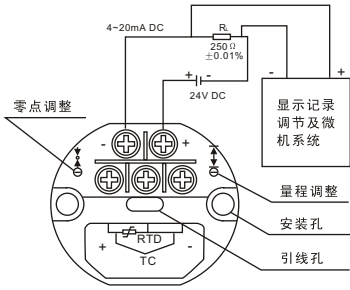
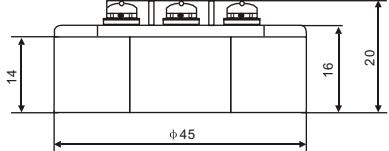


**DLW 系列**  
**温度变送器**

- 模块式及插装形式
- 节省补偿导线
- 电源电压反向保护
- 可与安全栅组成本安系统
- 线性化输出
- 抗干扰能力强

型 号	DLW 系列	接 线 图
仪 表 外 型	 	
仪 表 尺 寸	45×40.5mm	
输入信号	热电阻: Pt100、Cu50、Cu100 热电偶: K. N. E. J. T. S. R. B. W	
技术指标	精度: 0.2%、0.3%、0.5% 稳定性: ≤0.1%FS (6个月)	冷端温度补偿误差: 1~2°C(K. E. J. T) 2~3°C(B. S). 电压影响: ≤0.1% FS/10°C 负载电阻: >250Ω
供 电 电源	12.6~36VDC	
输出信 号	4~20mA DC (>250Ω)	
工 作 环 境	环境温度: -40~85°C、0~100%RH 周围无强腐蚀气体	
重 量	约: 100g	
安 装 尺 寸		

### 选型表

系 列	代 码				说 明
D L	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	温度变送器
安装形式	W				模块式
输入类型		Z R V			热电阻 热电偶 毫伏信号
分度号			Pt 100 Cu 50 K E J T 其它		热电阻 热电偶
精 度				02 03 05	0.2%(热电阻) 0.3% 0.5% (热电偶)