

电子温度控制器一览表

型式	通用型式	经济型
分类	类比式温度控制器	
型式	E5C2 型	E5L 型
功能	—	
尺寸 (mm)	48×48 	 本体 (设定器外附)  外部设定器  面板计测电表
特长	<ul style="list-style-type: none"> • DIN 48mm 尺寸, 类比设定, 低价位 • 比例动作 (P), 附 Reset 调整功能 • 可以连续密着安装 • 插销式可以DIN铝轨安装, 或面板嵌入式安装 • 符合 CE 标志 	<ul style="list-style-type: none"> • 电压规格标准, 最适合机器内置 • AC 250V 10A 高容量开闭可直接连接及负载 ON / OFF 连接 • 感应器 (SENSOR), 计测温度设定器, 各自独立对应, 可自由设计 • 附故障保险 (failsafe) 机构
控制方式	ON / OFF · P	ON / OFF
调谐方式	—	—
设定精度	±0.2 % FS 以下	±2 % FS 以下
指示精度	—	—
输入	K.J.Pt100, THE (素子互换式热敏电阻)	THE (素子互换式热敏电阻)
输出	继电器	继电器
加热器断线(不能使用电流输出)	—	—
电源电压	AC100 / 110V (共用) AC200 / 220V (共用) 50 / 60Hz (共用)	AC100、110、200V、220V (専用) 50 / 60Hz (共用)

注: 一览表只刊载概略规格, 详细规格及注意事项, 请确认刊载这几页再使用。