

VECTOR比例积分控制器TCY3-T0121 (R) , TCY3-T0121R

产品名称	VECTOR比例积分控制器TCY3-T0121 (R) , TCY3-T0121R
公司名称	上海玖荣实业有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:VECTOR 型号:TCY3-T0121 (R) , TCY3-T0121R
公司地址	上海市杨浦区邯郸路8号701号席位
联系电话	18721919240

产品详情

vector比例积分控制器tcy3-t0121 (r) , tcy3-t0121r

瑞士vector pi双回路比例积分控制器tcy-t0121 介绍：tcy-t0121 v2.0 智能紧凑型控制器 特点 ??
温度控制适用于2管制，4管制的hvac 系统。温度范围从??40 ° c 到 140 ° c。 ?? 4个独立的pi回路。 ??
8个独立的双回路。 ?? 1个模拟输出：可输出dc 0 ~ 10v 或 4 ~ 20 ma 的信号. ??
1个浮点输出：由2路可控硅输出（24ac）构成。 ?? 1个带有传感器的模拟输入：可以接受dc 0 ~ 5v, 0 ~ 10v
或 0 ~ 20 ma 的信号。 ?? 1个内部温度传感器使用的。 ??
对所有输入进行低高限制的监控，程序反映报警。 ?? 对外部ntc温度传感器有可选连接。 ??
温度传感器反馈。 ?? 具有除湿，设定点移动和vav控制等特殊功能。 ??
根据模拟传感器范围进行示值转换。 ?? 密码保护程序用户和进行参数控制。 ??
控制面板有多种外观及材质可选。 应用 ?? 恒温水阀和风阀的恒温控制 ??
换热机组。二次网供水温度输入和一次网热水或蒸汽水阀进行pi控制。 ??
全空气系统vav变风量末端，风阀调节控制。 ??
带电加热的全空气系统空调末端控制。根据温度输入，调节风阀和开启电加热器。 ??
制冷或制热变频水泵控制。恒压或变压控制。 ??
全空气系统空调变频器控制。定静压送风或变静压送风控制。 ??
手操器定位输出：0-10v定位输出或浮点0%-100%定位输出。 ??? 空气系统：
单风道或双风道系统的定风量（cav）或变风量（vav）

本产品的加工定制是是，品牌是VECTOR，型号是TCY3-T0121 (R) , TCY3-T0121R，控制类型是温度和湿度，测量对象是温度加湿度，温度范围是-40~140 () ()，测温误差是1 () ()，湿度范围是0~100 (%) (%)，测湿误差是1 (%) (%)，开孔尺寸是88*88 (mm) (mm)，安装型式是壁挂式，输出信号是4~20 (mA) (mA)，工作电压是24 (V) (V)，外形尺寸是88*88 (mm) (mm)，重量是0.3 (Kg) (Kg)