

EC-TS 电子恒温器



nVent RAYCHEM EC-TS

是一种环境管道或地基板传感电子恒温器,可提供准确的温度控制。用于控制单个伴热回路(30 A 开关,277 VAC,SPST),或者通过接触器切换多个回路。配有一个 25 ft 可调热敏电阻。

功能

安装和操作简单快速

可通过透明盖查看温度设定点,以及显示报警、电源和加热电缆状态的 LED 指示灯

节能

不锈钢温度传感器,非常适合需要嵌入式传感器的应用

25-ft 热敏电阻是一款基板上限传感恒温器,与雪控制器配合使用

使用寿命长,安全可靠: 10 year product warranty available, maintenance free

技术参数

Table 1/2									
物料号	项目名称	材料	恒温器类型	电源电压	额定电流	调整范围			
P000001115	EC-TS	聚碳酸脂	电子	120 – 277 V	30 A	−1 to 43 °C			

Table 2/2									
物料号	项目名称	IP 等级	高度	宽度	深度				
P000001115	EC-TS	4X	122 mm	120 mm	51 mm				

警告

应仅根据 nVent 的产品说明书与培训材料安装并使用 nVent 的产品。可访问 www.nvent.com 获取说明书,或者向您的 nVent 客服代表索取。错误安装、使用不当、滥用或未能完全遵守 nVent

的说明与警告,可能会造成产品故障、财产损失、严重的人身伤害及死亡和/或使得保修服务无效。

北美

Tel +1.800.545.6258 Fax +1.800.527.5703 thermal.info@nvent.com Europe, Middle East,

Africa

Tel +32.16.213.511 Fax +32.16.213.604

thermal.info@nvent.com

亚太地区

Tel +86.21.2412.1688
Fax +86.21.5426.3167
cn.thermal.info@nvent.co
m

拉丁美洲

Tel +1.713.868.4800 Fax +1.713.868.2333 thermal.info@nvent.com