

一氧化碳传感器/变送器

典型应用

通风量的控制：根据 CO 浓度变化调节通风量



C6000A001

C6000系列 CO传感器/变送器 特点

- 电解化学式感测元件
- 稳定可靠, 灵敏度高
- 外观典雅, 方便安装

测量范围和精度

- 0~100ppm ±5% @25C. 50% RH
- 100~250ppm ±10% @25C. 50%RH

信号输出

- 4 ~ 20mA / 2~10VDC
- 响应时间 <45 秒 (达到稳定值的90%)

电源供应

- 24 VAC/VDC (12~36V)

输出负载

- 最大 500 欧姆

环境要求

- 储存温度 -10~ +50 °C (-14~122°F)
- 储存湿度 5...95% rh, 无结露环境

安全

- 防护等级 IP30 (EN 60529)
- 阻燃等级 UL94-V0

认证

- CE认证

