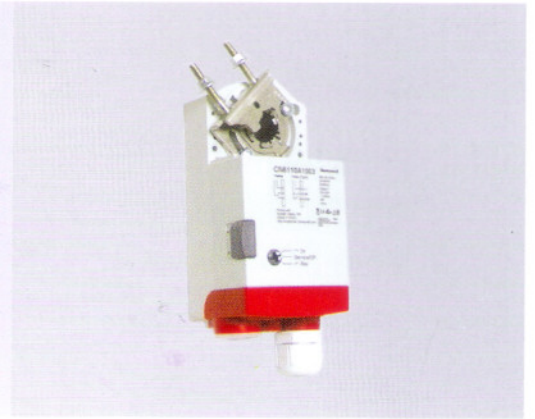


# CN7505A2001

## 非弹簧复位

- 专为通风空调系统的风阀控制而设计
- 扭矩 5 Nm
- AC/DC 24 V 额定电压
- 调节 / 浮点 / 开关控制



## 技术规格

### 电气参数

电气连接	接线端子的允许电缆规格为 0.344 ... 2.0mm <sup>2</sup> (22 ... 14AWG)
电源电压	AC/DC 24 V -15%/+20%, 50/60 Hz
标称电压	AC/DC 24 V, 50/60 Hz
功耗	5 VA / 2 W

### 功能参数

额定扭矩	5 Nm (44 lb-in)
输入信号	DC 0(2) ... 10 V
调节	AC/DC 24 V
浮点 / 开关	DC 0(2) ... 10V
反馈信号	DC 0(2) ... 10V
旋转角度	最大 95° ± 3°，旋转行程机械可调
旋转方向	通过旋钮选择
运行时间	90 秒 (DC 或 AC 60 Hz) / 110 秒 (AC 50 Hz)
手动调节	按下手动离合按钮后，可手动调整风门位置
噪音级别	最大 35 dB(A)
寿命	60000 次
全行程	1500000 次

### 工作条件

运行环境温度	-20 ... +60°C (-5 ... +140°F)
存放环境温度	-30 ... +80°C (-22 ... +176°F)
相对湿度	5 ... 95% 相对湿度，无结露
安全性	
防护等级	IP54
绝缘等级	II (完全绝缘)
过电压类别	II
认证	通过 CE 和 UL 认证
维护	免维护

### 规格尺寸 / 重量

安装风门轴尺寸	
圆轴 (直径)	10 ... 16 mm (3/8 ... 5/8 in.)
方轴 (对角线长)	6 ... 13 mm (1/4 ... 1/2 in.)
轴长度	最小 42 mm (1-5/8 in.)
重量 (不计电缆)	约 0.45 kg (1 lb.)

尺寸图：单位 mm

