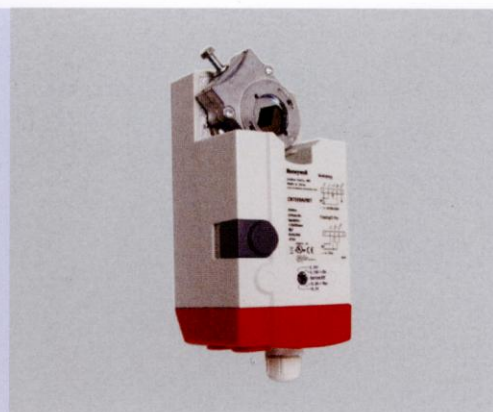


CN4620A1001

非弹簧复位

- 专为通风空调系统的风阀控制而设计
- 扭矩 20 Nm
- AC 230 V 额定电压
- 浮点 / 开关控制
- 具有自对中功能



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 ² (22 ... 14AWG) |
| 电源电压 | AC 230 V ± 15%, 50/60 Hz |
| 标称电压 | AC 230 V, 50/60 Hz |
| 功耗 | 8 VA / 3 W |

功能参数

| | |
|------|------------------------------------|
| 额定扭矩 | 20 Nm (177 lb-in) |
| 旋转角度 | 最大 95° ± 3°，可以 5° 为最小增量调节旋转行程 |
| 旋转方向 | 通过旋钮选择 |
| 运行时间 | 95 秒 (AC 60 Hz) / 110 秒 (AC 50 Hz) |
| 位置指示 | 机械位置指示 |
| 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 40 dB(A) |
| 寿命 | |
| 全行程 | 60000 次 |
| 重新定位 | 1500000 次 |

工作条件

| | |
|--------|------------------------------|
| 运行环境温度 | -20 ... +60°C (-5...+140°F) |
| 存放环境温度 | -40 ... +80°C (-40...+175°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 | III |
| 认证 | 通过 CE 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 ... 27 mm (3/8 ... 1-1/16 in.) |
| 方轴 (对角线长) | 10 ... 18 mm (3/8 ... 11/16 in.) |
| 轴长度 | 最小 22 mm (7/8 in.) |
| 重量 (不计电缆) | 1.35 kg (3 lbs.) |

尺寸图：单位 mm

