

CN4610A1001

非弹簧复位

- 专为通风空调系统的风阀控制而设计
- 扭矩 10 Nm
- AC 230 V 额定电压
- 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 ² (22 ... 14AWG)
电源电压	AC 230 V -15%/+20%, 50/60 Hz
标称电压	AC 230 V, 50/60 Hz
功耗	25 VA / 2 W

功能参数

额定扭矩	10 Nm (88 lb-in)
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	65 ... 140 秒 (AC 60/50 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 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	-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 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

