



N20,N34 系列风门执行器



技术参数

电压：24Vac/230Vac，50/60Hz

工作温度：-20~60℃

相对湿度：5~90%，不结露

风门连杆：圆形连杆：10~27mm

方形连杆：10~18mm

连杆长度：最小 22mm

防护等级：IP54

使用寿命：全程 60,000 次

重新定位：1,500,000 次

重量：1.4kg

噪音：40dB，一米处

可控风门面积：N20 系列：4m²

N34 系列：6m²

特点：

- 自动调整轴杆中心位置
- 入口护套使连接更为方便
- 手动调节位置
- 机械末端限位
- 现场安装辅助开关
- 静音工作
- 可预先接线
- 旋转方向可选
- 多种安装方向
- 机械位置指示

◆ 订货

订货型号	扭矩	控制信号	电压	辅助开关	反馈信号
N2024	20Nm	浮点/On-off	24Vac	-	-
N2024-2POS		On-off	24Vac	-	-
N2024-SW2		浮点/On-off	24Vac	2	-
N2024-P10K		浮点/On-off	24Vac	-	10Kohm
N20230		浮点/On-off	230Vac	-	-
N20230-2POS		On-off	230Vac	-	-
N20230-SW2		浮点/On-off	230Vac	2	-
N20230-P10K		浮点/On-off	230Vac	-	10Kohm
N20010		0~10Vac/0~20mA	24Vac	-	0~10Vac
N20010-SW2		0~10Vac/0~20mA	24Vac	2	0~10Vac
N3424	34Nm	浮点/On-off	24Vac	-	-
N34230		浮点/On-off	230Vac	-	-
N34010		0~10Vac/0~20mA	24Vac	-	0~10Vac