

Datenblatt



NM230
 NM24
 NM24-SR
 NM24-SRS

Anwendung

Stellantrieb für Luftklappen bis zu ca. 1.5 m² in Lüftungs- und Klimaanlage.

Merkmale

- Ansteuerung durch 2-Punkt, 3-Punkt oder 0...10VDC Signal
- Einfache Montage, beliebige Montagelage
- kompakte Bauweise
- für Rundachsen bis 20mm, oder Vierkantachsen bis 14mm
- Einfache Handverstellung durch Getriebe Ausrüstung
- Hilfsschalter nachrüstbar
- Drehrichtungsumschalter

Typenübersicht

Bezeichnung	Betriebsspannung	Steuer-Signal	Dimensionierung	Laufzeit	Gewicht
NM230	230VAC	2-Punkt	18VA	75...150s (0...8Nm)	800g
NM24	24VAC \pm 20% 24VDC \pm 10%	3-Punkt od 2-Punkt	3.5VA	75...150s (0...8Nm)	800g
NM24-SR	24VAC \pm 20%	0...10VDC	3VA	150s	900g
NM24-SRS	24VAC \pm 20%	0...10VDC	3VA	150s	900g

Technische Daten

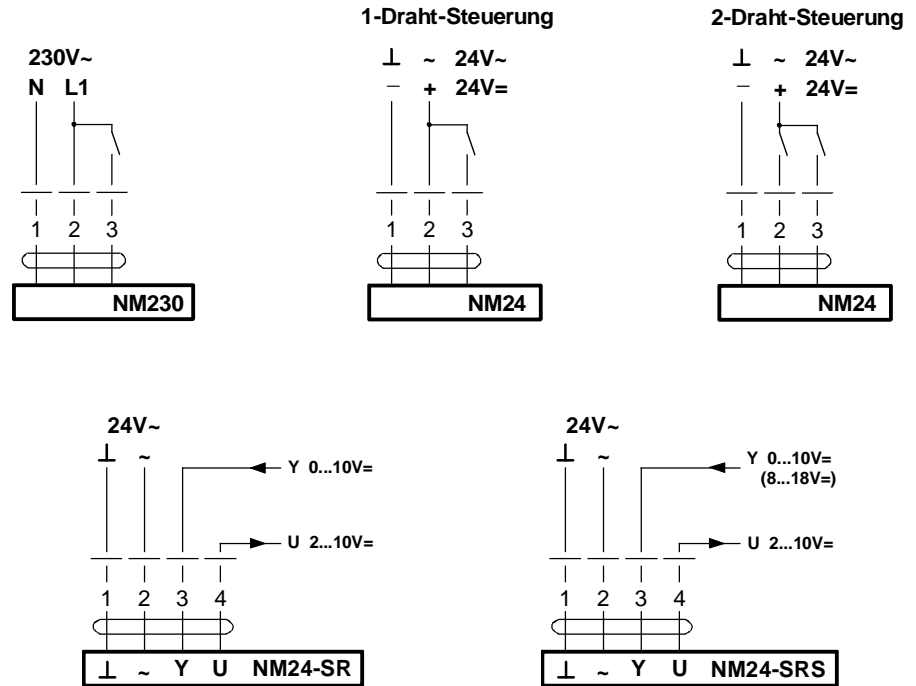
	24VAC/DC Ausführung	230VAC Ausführung
Schutzklasse	III (Sicherheits-Kleinspannung)	II (schutzisoliert)
Anschluss	Kabel 0.9m, 3 (4) x 0.75mm ²	Kabel 1m, 3 x 0.75mm ²
Eingangswid. (0...10V)	100k Ω (0.1mA)	
EMV	CE gemäss 89/336/EWG und 92/31/ EWG	
Schutzart	IP42 oder IP54 (wenn Kabeleinführung nach unten zeigt)	
Stellkraft	8Nm	
Stellungsanzeige	mechanisch	
Drehwinkel	max. 95° (mech. verstellbare Anschläge)	
Drehsinn	wählbar mit Schalter L / R	
Wartung	wartungsfrei	
Umgebungstemp.:Betrieb	-20°...+50°C	
Lagerung	-40°...+80°C	
Umgebungsfeuchte	Kl. D nach DIN 40040	



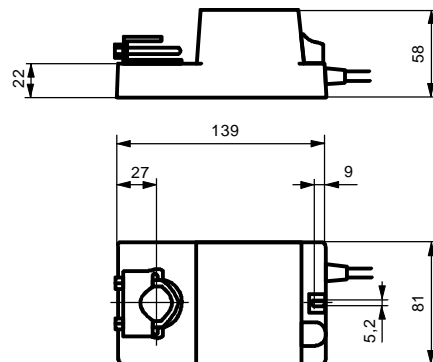
Installation

Anschluss gemäss den örtlichen Vorschriften.

Anschluss-Schema



Massbild



Lieferumfang

- Klappen-Stellantriebe 8Nm**
- NM230 230VAC
 - NM24 24VAC / DC
 - NM24-SR 24VAC
 - NM24-SRS 24VAC

Zubehör

- SN1, SN2 Hilfsschalter
- SGF24 Stellungsgeber für NM24-SR

