



Klappengrösse bis ca. 1,5 m²

Auf-Zu-Antrieb (AC 230 V)

Ansteuerung über 1-poligen Kontakt (1-Draht-Steuerung)

Erhöhte Funktionssicherheit

Der Klappenantrieb ist endschalterlos und überlastsicher. Bei Erreichen des Klappen- oder Motoranschlages bleibt der Antrieb automatisch stehen.

Leichte Funktionskontrolle

Eine Funktionskontrolle der Klappen ist auf einfachste Art möglich: Das Getriebe kann durch einen simplen Druck auf eine Taste am Gehäuse ausgerüstet werden. Bleibt die Taste gedrückt, lässt sich die Klappe von Hand betätigen.

Einfache Montage

Der Klappenantrieb, ausgerüstet mit einem Universalklemmbock, kann schnell und einfach direkt auf die Klappenachse montiert und mit einer mitgelieferten Verdrehsicherung fixiert werden.

Elektrisches Zubehör

SN1, SN2 Hilfsschalter S. 9

Montagebeispiel S. 10

Wichtige Hinweise bezüglich Einsatz und Drehmomentbedarf der Klappenantriebe S. 3.

Anschluss-Schema



Technische Daten	NM230
Nennspannung	AC 230V 50/60 Hz
Funktionsbereich	AC 198...264 V
Dimensionierung	10 VA
Leistungsverbrauch	2 W
Anschluss	Kabel 1 m, 3 x 0,75 mm ²
Drehsinn	wählbar mit Schalter L/R
Drehmoment	min. 8 Nm (bei Nennspannung)
Drehwinkel	max. 95° (verstellbare mechanische Anschläge)
Reaktionszeit	75...150 s (0...8 Nm)
Schalleistungspegel	max. 35 dB (A)
Stellungsanzeige	mechanisch
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
Schutzart	IP 54 (Kabeleinführung unten)
Umgebungstemperatur	-20...+50 °C
Lagertemperatur	-40...+80 °C
Feuchteprüfung	nach EN 60335-1
EMV	CE gemäss 89/336/EWG
Niederspannungsrichtlinie	CE gemäss 73/23/EWG
Wartung	wartungsfrei
Gewicht	800 g

Abmessungen

