

Schnellaufender Klappenstellmotor

für den Antrieb der SÜLA Druckregulierungsklappen

TYP: KSM-SA-2/3-24

Seite 1/1



■ Produktmerkmale

- 2- oder 3-Punkt-Ansteuerung
- Lastunabhängige Laufzeit
- Parallelbetrieb bis max. 5 Stellantriebe möglich
- Steck-Schraubklemmen-Anschluss
- einfache Direktmontage mit Universaladapter auf Rundachsen von Ø10...20 mm oder Vierkantachsen von 10...16 mm SW, min. Achslänge 48 mm
- Drehrichtung wählbar
- Drehwinkel-Begrenzung
- Handverstellung mit Ausrasttaste
- Automatische Abschaltung am Anschlag (Überlast gesichert)
- Energie-Einsparung in den Endstellungen
- Ausführung mit 1m halogen-freiem Kabel möglich Kunden-Ausführung möglich
- Geräte erfüllen CE-Anforderungen

Weitere Informationen zu diesem Antrieb finden Sie beim Hersteller Joventa unter: <http://www.joventa.de>.

■ Technische Daten

Anschlußspannung	24 V AC / DC
ggf. Frequenz	50-60 Hz
Laufzeit	8,0 s
Drehmoment	8,0 Nm
entsprechende Klappenfläche	1,5 m ²
Leistungsaufnahme (Betrieb)	7,0 W
Leistungsaufnahme (Endstellung)	0,7 W
Gewicht	1,1 kg
Steuersignal	2- oder 3-Punkt
Drehwinkel	90 (93) °
Betriebstemperatur	- 20 ... + 50 °C
Schutzgrad	IP 54
Schutzklasse	II
Kabeleinführung	M16
Schallpegel	45 dB (A)