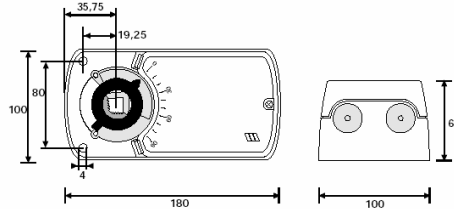


Standard, arányos működésű villamos működtetők

## Villamos zsalumozgatók



Standard, arányos működésű villamos működtetők



Méreték

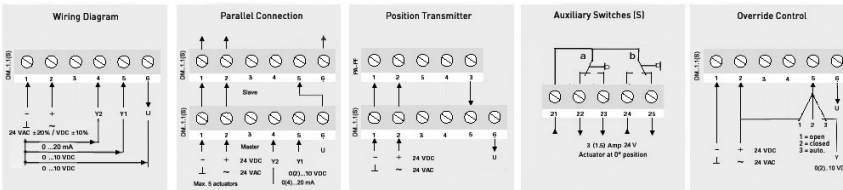
### Alkalmazás

Ezeket a JOVENTA elektromos zsalumozgatókat kifejezetten közepes és nagy méretű zsaluk mozgatására tervezték. A kis méretnek és a kiváló mérnöki megoldásoknak köszönhetően ideálisan alkalmazhatók olyan helyeken is, ahol a beépítéshez rendelkezésre álló hely kicsi.

A működtetők különlegessége a speciális JOVENTA tengelyadapter, amely elfordulási szög korlátozási és pozíciójelzési funkciókkal is rendelkezik.

### Jellemzők

- 0(2)...10 VDC és 0(4)...20 mA control
- Max. 5 db működtető párhuzamosan kapcsolható
- Csavaros sorkapcsok
- Univerzális adapter a következőkhöz:
  - Ø10...20 mm vagy □10...16 mm méretű, 48 mm hosszú négyszögletes tengelyekhez
- Megválasztható forgásirány
- Elfordulási szög korlátozás
- Nyomógombbal választható kézi üzemmód
- 2 db potenciálfüggetlen segédérintkező
- Automatikusan leállító végálláskapcsolók
- Energiamegtakarítási funkció végállásban
- Egyedi kivitel rendelhető
- CE-bevizsgálás



### Villamos bekötés

Standard, arányos működésű villamos működtetők – kiválasztó táblázat

Nyomaték	Működési idő (s)	Zsaluméret (m <sup>2</sup> )	Jelek			2 x segédérintkező	Tápfeszültség (50/60Hz)	Típusjel	
			Y1	Y2	U			Joventa*	Johnson Controls
8Nm	30...45	1.5	0(2)...10 VDC	0(4)...20 mA	0(2)...10 VDC	24 VAC/DC	DMS1.1	M9108-GGA-1	
16 Nm	80...110	3					van	DMS1.1S	M9108-GGC-1
24 Nm	125...160	4.5					van	DM1.1	M9116-GGA-1
							DM1.1S	M9116-GGC-1	
							DML1.1	M91024-GGA-1	
							DML1.1S	M9124-GGC-1	

\* Ha a típusjel végét 'K' jelöléssel egészítik ki, a készüléket halogénmentes kábellel (1 m) szállítják.