

Elektropohony s kulovými ventily



PARAMETRY

- Výstupní moment 34 až 598 Nm (dle. verze)
- Odpovídá IEC IP67
- Každá jednotka má dva STOP spínače
- ISO patice pro přimontování, výstup je realizován formou náboje s vnitřním čtyřhranem
- Polykarbonátový kryt, hliníkový základ s povrchovou úpravou
- Indikátory pozice
- Ruční ovládání
- Verze 230 VAC, 24 VAC, 24 VDC, 12 VDC
- Teplota okolí: -10°C ~ 55°C, vlhkost 30-95%
- Teplota média: -20°C ~ 150°C
- Tlaková třída: PN63, PN125, PN300
- Připojení k potrubí: závitové, přírubové, navařovací, clam

Příslušenství (na objednávku):

- 1) Vyhřívání
- 2) Dva přidavné polohové spínače
- 3) Proporcionální regulace
- 4) Potenciometr – 5kΩ
- 5) Zabudovaný LED indikátor pozice
- 6) 12 VDC, 24 VDC, 24 VAC, 220-440 VAC (3-fáz)

| Model | MOMENT [N.m] | Doba otočení o 90° [s] | Proud (230V AC) [A] | Manuální ovládání | Hmotnost [kg] | Příruba ISO 5211 |
|--------|-----------------|---------------------------|---------------------------|-------------------|------------------|---------------------|
| JS-01 | 34 | 12 | 0.29 | Páka | 1.7 | F03, F04, F05, F07 |
| JS-02 | 49 | 12 | 0.4 | Páka | 1.8 | F03, F04, F05, F07 |
| JS-03 | 167 | 10 | 0.69 | Páka | 4.4 | F05, F07 |
| JS-03H | 203 | 12 | 0.69 | Kolo | 7.9 | F07, F10, F12 |
| JS-04H | 373 | 36 | 0.69 | Kolo | 8.6 | F07, F10, F12 |
| JS-05H | 492 | 36 | 1.0 | Kolo | 8.8 | F07, F10, F12 |
| S-06H | 598 | 36 | 1.1 | Kolo | 9.1 | |

