

# J2 H/L 20 - Langläufer

IP65

Kompakter Antrieb zum Steuern und Regeln von Armaturen. Ausgestattet mit extra Endschaltern (ELS), Handbetätigung. Aufbau nach ISO 5211/DIN 3337, DIN Stecker, Heizung, elektronischer Begrenzer.

## Technische Daten

### Modell L

Spannungsbereich	24 V AC/DC
Stromaufnahme	0,18 A - 2,14 A
Laufzeit s/90°	ca. 120 s

### Modell H

Spannungsbereich	85 - 240 V AC/DC
Stromaufnahme	0,01 A - 0,28 A
Laufzeit s/90°	ca. 140 s

Heizung 3,5 W

Losbrechdrehmoment **25 Nm**

Arbeitsdrehmoment **20 Nm**

Einschaltdauer [ED] 75%

Schutzart IP65

Temperaturbereich -20 °C bis 70 °C

Flansch F03/F04/F05

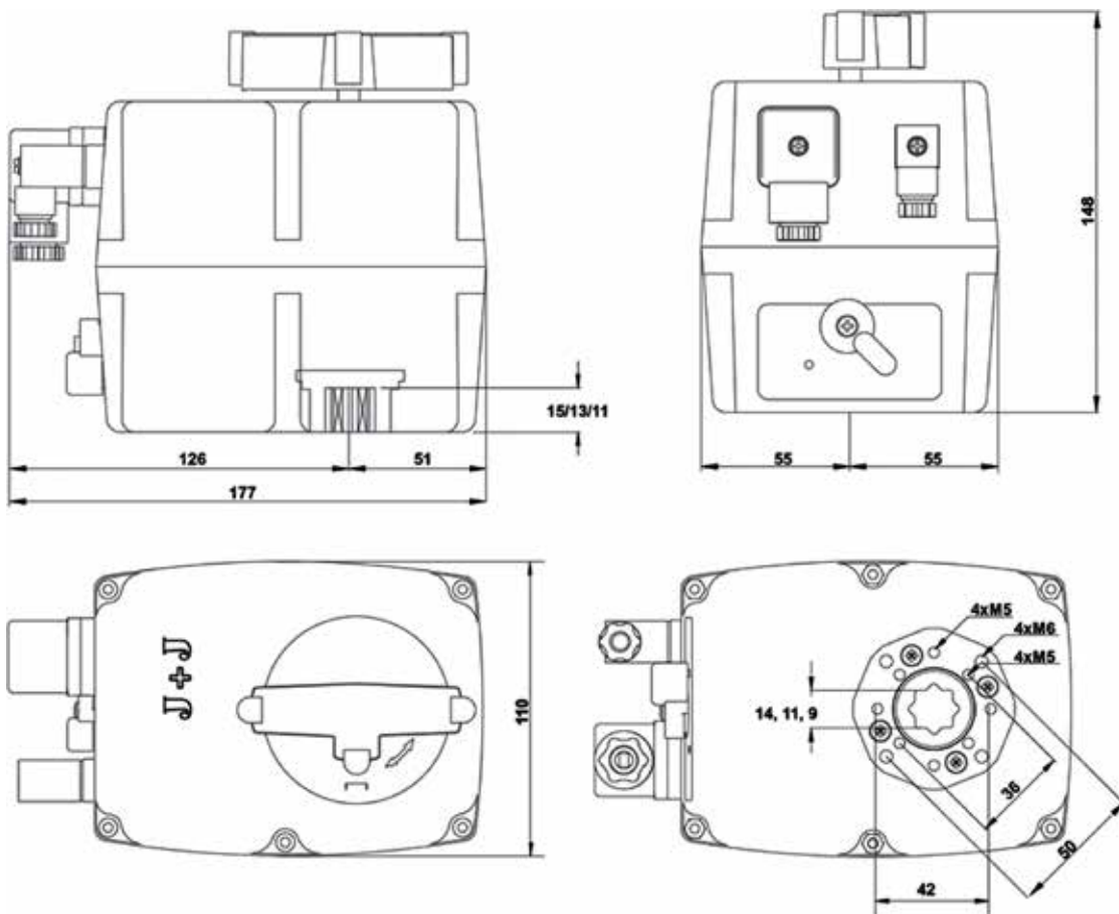
Aufnahme Anschluss 9 mm, 11 mm, 14 mm Achtkant

Gehäuse DIN 43650 ISO 4400 C-192/C-193

ELS Polyamid (PA6)

Optionale Ausstattung 5 A 125 V AC / 3 A 250 V AC

für dieses Modell nicht verfügbar



<p><b>Power Standard</b></p> <p>AC/DC 2 Punkt Regelung 2 point control</p>	<p><b>Potentialfreie Endlagen / potentialfree limit switches</b></p> <p>extern external</p> <p>Eingang/Input</p> <p>L +</p> <p>Ausgang/Output</p> <p>L +</p> <p>Zur/Close</p> <p>Auf/Open</p> <p>Stecker/Plug 4</p>
<p>AC/DC 3 Punkt Regelung 3 point control</p> <p>L +</p> <p>N -</p> <p>VAC / VDC</p> <p>Close</p> <p>Open</p> <p>Stop</p> <p>Stop</p> <p>Stecker / Plug 1</p>	<p>intern internal</p> <p>COM</p> <p>COM</p> <p>Stecker/Plug 4</p>
<p>DC 2 Draht 2 wires</p> <p>+</p> <p>-</p> <p>Zur/Close</p> <p>Auf/Open</p> <p>Stecker/Plug 1</p>	