

RVAZ4L1

Ventilställdon för 0...10V- eller 3-punktstyrning

RVAZ4L1 är en serie ventilställdon för styrning av Regins styrventiler i MVFL-serien och alla andra ventiler som kräver OVA-L1 adapter. Ställkraft 400 N.

- 3-läges eller 0...10 V styrsignal
- 24 V AC / DC eller 230 V AC matningsspänning
- Manuell manövrering

Samtliga ventilställdon i RVAZ4L1-serien passar till ventiler i MVFL-serien och alla andra ventiler som kräver OVA-L1 adapter. De är lätta att montera och har tydlig lägesindikering som visar i vilket läge ställdonet befinner sig.

Ställdonen har manuell manövrering.

Modeller för varje behov

RVAZ4L1 finns i tre olika modeller:

RVAZ4L1-24A

0...10 V-styrning, 24 V AC / DC matningsspänning

RVAZ4L1-24

3-punktstyrning, 24 V AC matningsspänning

RVAZ4L1-230

3-punktstyrning, 230 V AC matningsspänning

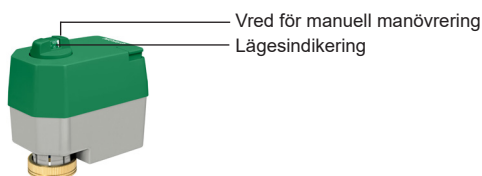
Manuell manövrering

Spindelns läge kan i spänningslöst tillstånd enkelt ställas in manuellt utan verktyg genom att trycka ned frikopplingsknappen och vrida vredet tills önskad position uppnås.

Lägesindikering

Ställdonets position visas med en 0...100 % skalindikator på ställdonets rörliga vred.

Se nedanstående bild.



- Enkel att montera på ventilen
- Slaglängd 5,5 mm
- Lägesindikering

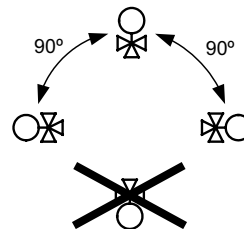
Hög funktionssäkerhet

Ställdonet är kortslutningssäkert och skyddat mot polaritetsomkastning vid inkoppling.

Enkel installation på ventil

Ställdonet monteras på ventilen med förbindningsmuttern, endast handkraft krävs.

Det ska monteras så att det hamnar med drivstången inom 90° från lodlinjen med motorhuset överst.



Modeller

| | |
|-------------|---|
| RVAZ4LI-24A | 0...10 V DC-styrning, 24 V AC / DC matningsspänning |
| RVAZ4LI-24 | 3-punktstyrning, 24 V AC matningsspänning |
| RVAZ4LI-230 | 3-punktstyrning, 230 V AC matningsspänning |

Tekniska data

| | RVAZ4LI-24A | RVAZ4LI-24 | RVAZ4LI-230 |
|-------------------|------------------|---------------|-------------------------|
| Matningsspänning | 24 V AC/DC ±15 % | 24 V AC ±15 % | 230 V AC ±15 %, 50/60Hz |
| Styrsignal | 0...10 V DC | 3-punkt | 3-punkt |
| Ställtid | 30 s | 150 s | 150 s |
| Effektförbrukning | 6 VA | 0,6 VA | 6 VA |

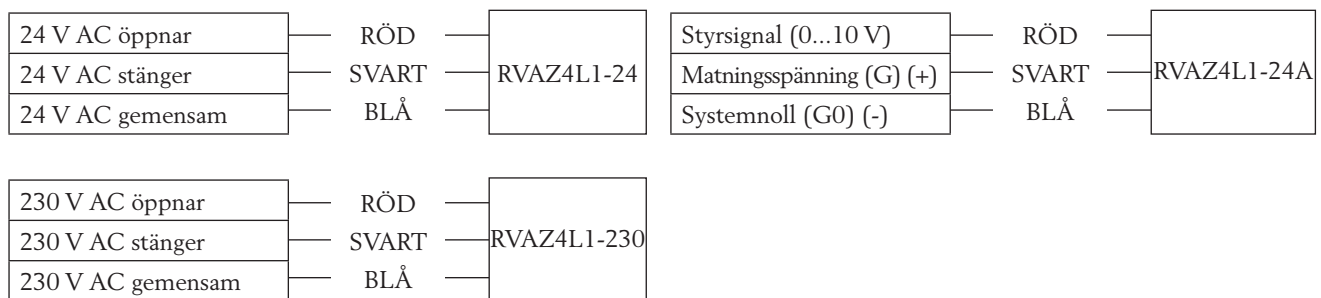
Gemensamma data

| | |
|-------------------------|--------------|
| Slaglängd | 5,5 mm |
| Ställkraft | 400 N |
| Omgivningstemperatur | 0...50°C |
| Mediatemperatur | 1...110°C |
| Lagringstemperatur | -10...+80°C |
| Omgivande luftfuktighet | Max. 95 % RH |
| Skyddsklass | IP44 |
| Kabellängd | 2 m |

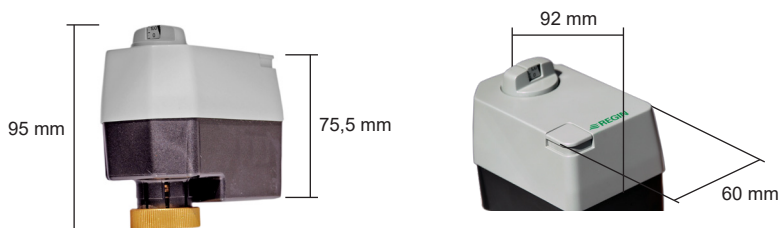


Denna produkt är CE-märkt. Mer information finns på www.regincontrols.com.

Inkoppling



Dimensioner



Produktdokumentation

Dokumenten kan laddas ner från www.regincontrols.com.

Huvudkontor Sverige

Telefon: +46 31 720 02 00

Web: www.regincontrols.com

Mail: info@regin.se

THE CHALLENGER IN BUILDING AUTOMATION