



## RVAZ4

Vārstu piedziņa ar 0...10V vai 3-pozīciju vadību

**RVAZ4 paredzēti REGIN ražoto zonālo regulēšanas vārstu ZTV/ZTR regulēšanai ar 400N spēku.**

- 3-pozīciju vai 0...10V vadības signāls
- 24 V AC barošanas spriegums
- Manuālas vadības iespēja

Visas vārstu piedziņas no RVAZ4 sērijas var tikt izmantotas ar ZTV/ZTR vārstu modeļiem. Piedziņas ir viegli uzstādāmas un tām ir skaidri redzama pozīcijas indikācija. Piedziņu iespējams vadīt arī manuāli.

### Modeļi visām vajadzībām

RVAZ4 ir pieejams 2 dažādos izpildījumos:

#### RVAZ4-24A

0...10V vadība, 24V AC barošanas spriegums

#### RVAZ4-24

3-pozīciju vadība, 24V AC barošanas spriegums

### Manuāla vadība

Vārsta ass pozīciju, piemēram, strāvas atslēgšanas gadījumā, var vienkārši mainīt manuāli, pagriežot to bez nekādu instrumentu palīdzības. Vienkārši piespiediet fiksācijas slēdzi un griežiet pogu līdz izvēlētajai vārsta pozīcijai.

### Pozīcijas indikācija

Piedziņas pozīcija ir parādīta 0...100% mērogā uz manuālās regulēšanas pogas. Skat. attēlu zemāk.

- Vienkārši uzstādāms uz vārsta
- Gājiens 5.5mm
- Pozīcijas indikācija

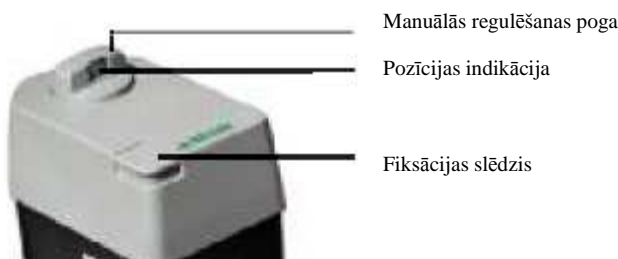
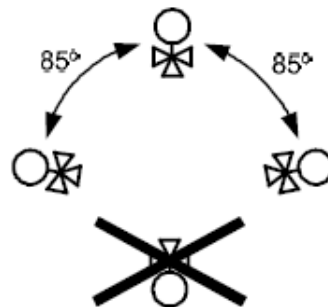
### Augsta funkcionalitāte

Piedziņa ir droša pret īssavienojumiem, kā arī aizsargāta pret nepareizu polaritāti pievienojot.

### Vienkārša uzstādīšana uz vārsta

Piedziņa savienojas ar vārstu ar speciālu uznavu, uzspiežot ar pietiekamu spēku.

Piedziņa jāmontē tā, lai piedziņas stienis ir 85° robežās no vertikālās ass un piedziņas korpuss ir virspusē.



Manuālās regulēšanas poga

Pozīcijas indikācija

Fiksācijas slēdzis

### Modeļi

**RVAZ4-24A** 0...10V DC vadība, 24V AC barošanas spriegums

**RVAZ-24** 3-pozīciju vadība, 24V AC barošanas spriegums

### Tehniskie dati

Barošanas spriegums	<b>RVAZ4-24A</b> 24 V AC $\pm$ 15%	<b>RVAZ-24</b> 24 V AC $\pm$ 15%
Vadības signāls	0...10V DC	3-pozīciju
Nostrādes laiks	30 s	121 s

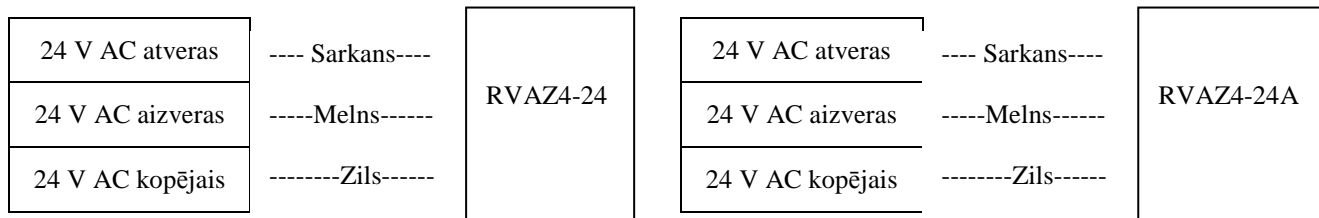
### Kopējie dati

Elektriskā jauda	Max 6 vati
Gājiens	5.5mm
Spēks	400N
Apkārtējā temperatūra	0...50 °C
Uzglabāšanas temperatūra	1...110 °C
Apkārtējais mitrums	Max 95 %RH
Aizsardzības klase	IP44



Šis produkts atbilst EMC prasībām Eiropas vienotajos standartos EN60730-1:200 un EN60730-2-8:2002 un ir marķēts ar CE zīmi.

### Pieslēgšana



### Izmēri



### Pieejamā dokumentācija

Dokuments	Tips
Produkta lapa ZTV/ZTR	Informācija par zonāliem kontroles vārstiem izmantošanai kopā ar RVAZ4 piedziņām
Instrukcijas RVAZ4-24 un RVAZ4-24A	Instrukcijas RVAZ4 piedziņām

Produkta dokumentācija pieejama lejuplādēšanai REGIN mājaslapā [www.regin.se](http://www.regin.se)