

RVAZ4 24A Stellantrieb 0-10V

Artikelnummer: 9862

Variante: 50/60Hz

Der RVAZ4 24A ist ein Stellantrieb, der mit einem Eingangssignal von 0...10V DC und einer 24V Versorgungsspannung arbeitet. Er ist geeignet für die Ventile ZTV/ZTR bis zu einem KVS-Wert von 6,0. Dieses Produkt entspricht den EMV-Anforderungen der europäischen Normen EN60730-1: 2000 und EN60730-2-8: 2002 und trägt das CE-Zeichen.



Technische Daten

Nenndaten

Frequenz	50; 60	Hz
Leistungsaufnahme	6	W

Schutzklasse / Klassifizierung

Schutzart	IP44
-----------	------

Regler und Sensoren

Zulässige Umgebungsluftfeuchtigkeit	max. 95	%RH
Zulässige Umgebungstemperatur	0 bis 50	°C

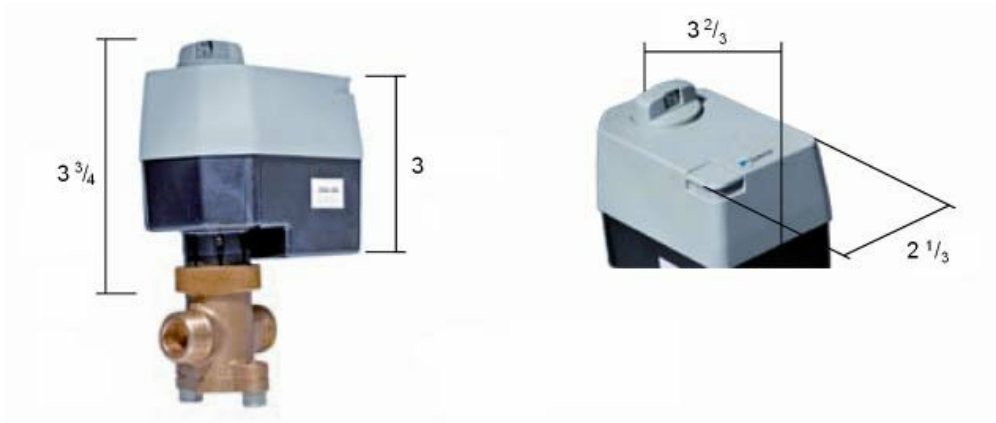
Abmessungen und Gewichte

Max. Hub	6 mm
Gewicht	0,32 kg

Sonstiges

Zeitkonstant	121 s
Drehmoment	400 Nm

Abmaße



Anschlussplan

Steuersignal (0...10 V)	- ROT -	
Versorgungsspannung (G)	- SCHWARZ -	RVAZ4-24A
System neutral (G0)	- BLAU -	

Dokumente

- [RVAZ4_DATA_SHEET_EN.PDF](#)
- [RVAZ4-24A_IMO_EN_SV_DE_FR.pdf](#)
- [RVAZ4-24A_DECLARATION OF CONFORMITY_EN.PDF](#)
- [RVAZ4 10V UND 3-PUNKT.PDF](#)

LV-Text

Stelltrieb für die Ventile bis zu einem kvs-Wert von 6,0.

Eingangssignal von 0...10V DC.

Entspricht den EMV-Anforderungen der europäischen Normen EN60730-1: 2000 und EN60730-2-8: 2002.

Mit CE-Zeichen.

Geeignet für die Ventile Systemair ZTV/ZTR.