

Fișă tehnică – Servomotor MINI



Domeniul de utilizare

- Pentru controlul ventilelor de reglare ale distribuitorului de încălzire RAUTHERM SPEED HKV-D polimer, precum și a ventilelor termostactice ale distribuitorului de încălzire REHAU

Caracteristici tehnice

- Normal închis
- Indicator de cursă, cu control al reglării
- Funcție first-open (deschis la început) pentru funcționarea încălzirii în suprafețe în faza de construcție (înainte de instalarea termostatului)
- Adaptor pentru diverse ventile
- Instalare prin intermediul adaptorului pentru ventil
- Lungimea cablului de conectare: 1 m
- Adaptor pentru ventil VA 80 S inclus în livrare
- Variantă de alimentare pe 24 V sau 230 V

Mat.nr.	Descriere	Greutate g/Buc	UI Buc.
13203961001	24 V	100	1
13203951001	230 V	100	1

Tensiunea de funcționare	24 V AC/DC, +20 % ... -10 %
Putere în funcționare	1,2 W
Curent de pornire	< 300 mA pentru max. 2 min.
Cursă de deschidere	3,5 mm
Forța de apăsare	90 N ±10 %
Clasa de protecție / Tip de protecție	III / IP54
Conformitate CE conform	EN 60730
Dimensiuni (L x Î x A în mm)	36 x 48 x 49
Lungimea cablului	1 m
Material carcasă	Poliamidă
Culoarea carcasei	Gri deschis (RAL 7035)
Greutate	0,100 kg
Temperatura ambientală	0 °C până la +60 °C
Temperatura de depozitare / transport	-25 °C până la +60 °C
Mediul de utilizare	În camere închise