

Servomotor voor kleppen met geïntegreerde regeling

CHEOPS CONTROL KNX



CHEOPS CONTROL KNX



907.0.191, ruimtevoeler (niet instelbaar)

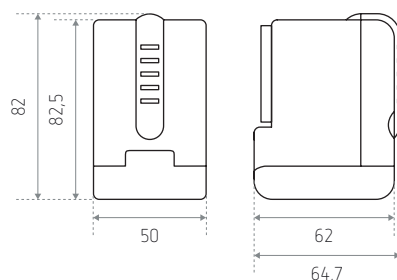
Beschrijving

- Elektromotorische stelaandrijving voor verwarmingskleppen of voor de aansturing van verwarmingskleppen
- Zelfstandige ruimtetemperatuurregeling en geïntegreerde temperatuursensor
- Handmatige bediening op het apparaat via 2 toetsen mogelijk
- Weergave via LED's (rood /blauw voor warmer /kouder)
- Configureerbaar als: verwarmingsregeling (constante regeling), 2-traps verwarmen, verwarmen en koelen
- 2 ingangen voor bijv. raamcontact, aanwezigheidsmelder, afstandssensor (907.0.191)
- Eenvoudig montage door vastklikken op ventieladapter
- Weergave van de verstelhoogte van het ventiel
- Automatische herkenning van de verstelhoogte van het ventiel
- Toepassing in verwarmingscircuit is mogelijk
- Geïntegreerde buskoppeling
- Met zomerregeling en klepbescherming
- 2 verschillende ventieladapters meegeleverd (VA 10, VA 78).

Technische gegevens

Bedrijfsspanning KNX	Busspanning, ≤ 10 mA
Maximale verstelling	7,5 mm
Opgave stelkracht	120 N
Ruimtetemperatuur	0°C tot +50 °C
Beschermingsgraad	IP20
Beschermingsklasse	III volgens EN 60730-2-14

Afmetingen (mm)



Bestelref.	Leveranciersnr.	Beschrijving
CHEOPS CONTROL KNX	7329201	Servomotor voor kleppen met geïntegreerde regeling
Variant		
CHEOPS DRIVE KNX	7319200	Servomotor voor kleppen zonder geïntegreerde regeling
Toebehoren		
907.0.191	9070191	Ruimtevoeler (niet instelbaar)