



RC

ZA INDIVIDUALNU REGULACIJU TEMPERATURE U PROSTORIJAMA

Niži operativni troškovi zahvaljujući inteligentnoj senzorskoj tehnologiji

- Opseg temperature od 10 – 45 °C
- Za sustave s varijabilnim volumnim protokom i 2-cijevne ili 4-cijevne sustave zrak-voda
- S integriranim temperaturnim senzorom

Opcijska oprema

- Korisnik prostorije može odabrati način rada
- Daljinski upravljač za RC/M1

Primjena



Primjena

- Regulator sobne temperature
- Idealno prikladan za upravljanje VAV regulatorima pomoću regulatora Easy, Compact ili Universal
- Komforna regulacija sobne temperature
- Niska potrošnja energije zahvaljujući načinima rada ovisno o potrebi
- Hlađenje i/ili grijanje
- Verzije uređaja s različitim izlaznim slijedovima za mnogo različitih ventilacijskih i klimatizacijskih sustava, uključujući sustave zrak-voda.

Opis

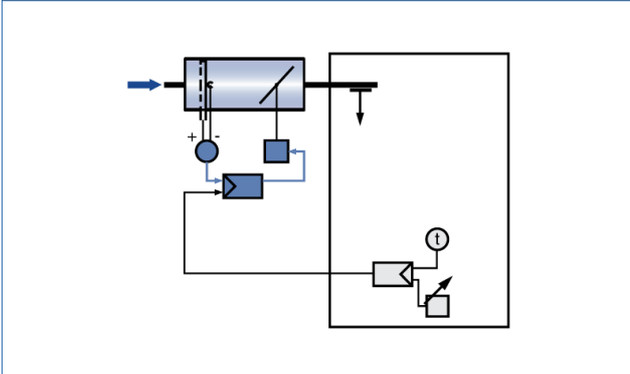


Varijante

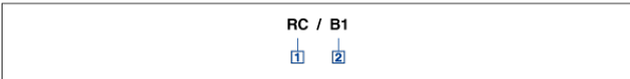
- B1: regulator sobne temperature s jednim analognim izlazom za hlađenje ili grijanje (prebacivanje)
- B2: regulator sobne temperature s dvama analognim izlazima za hlađenje ili grijanje (3 točke)
- B3: regulator sobne temperature s trima analognim izlazima za hlađenje ili grijanje (0 – 10 V DC i 3 točke)
- M1: regulator sobne temperature s dvama analognim izlazima za hlađenje ili grijanje (0 – 10 V DC)

TEHNIČKI PODACI

Single operation



RC



1 Type
RC Room temperature controller

2 Type
B1 CR24-B1
B2 CR24-B2
B3 CR24-B3
M1 ETN-24-VAV-277V-P
M2 Remote control for M1