

RAK-TR.1

Elektromechaniczne termostaty regulacyjne RAK-TR.1 Siemens mają ogólne zastosowanie w instalacjach grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych.

Cechy

- 2-stawny termostat regulacyjny posiadający mikroprzełącznik ze stykiem przełączającym
- Obciążalność:
 - styki 1-2: 16 (2,5) A, 250 V AC
 - styki 1-3: 6 (2,5) A, 250 V AC
- Możliwość montażu na rurze, w osłonie lub na ścianie
- Pokrętko nastawcze temperatury znajdujące się na zewnątrz obudowy
- Szybka instalacja dzięki zaciskom wtykowym



Tabela doboru typu

| Kod modelu | Zakres nastaw | Długość kapilary | Klasa ochrony | Długość osłony | Napięcie nominalne |
|----------------|------------------------|------------------|---------------|----------------|--------------------|
| RAK-TR.1000B-H | 15..95 ° 50...70 °C | 700 mm | IP43 | 100 mm | 24...250 V AC |
| RAK-TR.1000S-H | | | | - | |
| RAK-TR.1210B-H | 15..82 °C | | | 100 mm | |