

**Model:**

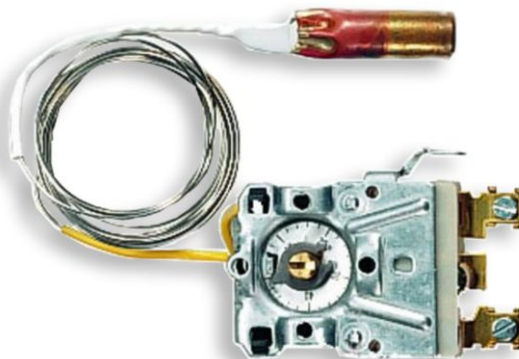
KRU

**produktové číslo:**

27544

**Výrobca:**

ETHERMA



**Popis produktu:**

Obmedzovač teploty, 16A, 10-60°C

Obmedzovač maximálnej teploty KRU je mechanický kapilárový trubicový snímač na obmedzenie teploty podlahy pre akumuláčn é a doplnkové kúrenie alebo pre kúrenie pod laminátové podlahy. KRU je vhodný na inštaláciu do krabice pod omietku 100/100. Spínací prúd: 16 A, teplotný rozsah: 10 - 60 °C, pevná dĺžka kábla snímača: 1,5 m.

**Technické detaily:**

|   |                     |  |                |
|---|---------------------|--|----------------|
| <b>Vhodný ako ochrana</b>               | áno                 | <b>Maximálna prevádzková teplota</b>               | 60 °C          |
| <b>Vhodné ako 2-bodový regulátor</b>    | nie                 | <b>Nastaviteľná teplota zapnutia</b>               | od 10 do 60 °C |
| <b>Vhodné ako obmedzovač</b>            | áno                 | <b>Nastaviteľná teplota vypnutia</b>               | od 10 do 60 °C |
| <b>Dizajn zariadenia</b>                | Vstavané zariadenie | <b>Spínací rozdiel teploty</b>                     | 1 °C           |
| <b>Vyhotovenie snímača</b>              | Kapilárna trubica   | <b>Menovité napätie pri AC 50 Hz</b>               | 230 V          |
| <b>Vyhotovenie elektrickej prípojky</b> | Konektorové skrutky | <b>Menovité napätie pri AC 60 Hz</b>               | 230 V          |
| <b>Stupeň ochrany (IP)</b>              | IP00                | <b>Menovité napätie pre DC</b>                     | 0 V            |
| <b>Stupeň ochrany (NEMA)</b>            | iné                 | <b>Menovitý prúd pri AC</b>                        | 16 A           |
| <b>Elektronická verzia</b>              | nie                 | <b>Počet kontaktov ako normálne otvorených</b>     | 0              |
| <b>Odolné voči výbuchu</b>              | nie                 | <b>Počet kontaktov ako prerušovacích kontaktov</b> | 1              |
|   |                     | <b>Počet kontaktov ako menič</b>                   | 0              |