

Mehāniskais kontakta/caurules termostats AT10

615232890

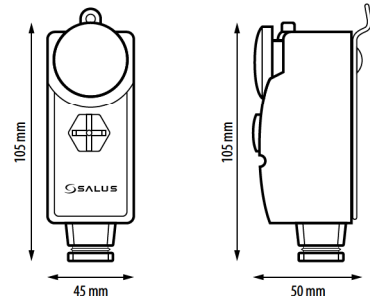


Tam ir kloķis, ar kuru jūs varat viegli mainīt un kontrolēt temperatūru centrālās apkures kontūrā. To var izmantot, lai ieslēgtu cirkulācijas sūkņus, katlu vai iedarbināt vārstus. Izmantojams arī kā drošības termostats gridas apkurei, lai izslēgtu cirkulācijas sūkni, kad padeves ūdens temperatūra ir pārāk augsta.

Produkta raksturliknes:

- temperatūras darba diapazons starp 30°C un 90°C
- viegli montējams uz caurules virsmas
- divas savienojuma iespējas: ieslēgšana virs vai zem iestatītās temperatūras
- izmantojams kā drošības elements

Elektroapgāde	230V AC 50 Hz
Maks. slodze	16 (4) A
Izejas signāls	Kontakti NO/COM/NC
Temperatūras regulācijas diapazons	30 - 90°C
Izmēri [mm]	105 x 45 x 50



Mehāniskais kontakta termostats ar kapilāru

AT10F

615232891



Mehāniskais termostats vienāršai montāzai, apriņķots ar ārēju temperatūras sensoru (kapilārs). Tam ir kloķis, ar kuru jūs varat viegli mainīt un kontrolēt temperatūru centrālās apkures un karstā ūdens kontūrā. To var izmantot, lai ieslēgtu cirkulācijas sūkņus, katlu vai aktivizētu zonālus vai pārslēgšanas vārstus karstā ūdens tvertnes ielādēšanas laikā.

Produkta raksturliknes:

- temperatūras darba diapazons starp 30°C un 90°C
- viegli montējams uz caurules virsmas
- divas savienojuma iespējas: ieslēgšana virs vai zem iestatītās temperatūras
- var būt izmantots kā drošības elements

Elektroapgāde	230V AC 50 Hz
Maks. slodze	16 (4) A
Izejas signāls	Kontakti NO/COM/NC
Temperatūras regulācijas diapazons	30 - 90°C
Izmēri [mm]	105 x 45 x 50 kapilāra garums: 1200 Ø kapilāra: 7

