



CKT

CHARAKTERISTIKA

- **Kanálové teplotní čidlo**
- Čidlo je určeno pro provoz v krytých prostorách s okolní teplotou od 0°C do +35°C (prostředí obyčejné základní)
- Čidlo je určeno pro měření teploty ve vzduchotechnickém potrubí. Teplotní čidlo je uloženo v plastové krabičce určené pro montáž na stěnu potrubí

ZÁKLADNÍ PARAMETRY

Teplotní rozsah: 0°C až +50°C

Stupeň krytí: IP55

Pracovní teplota

okolí: 0°C až +35°C

INSTALACE

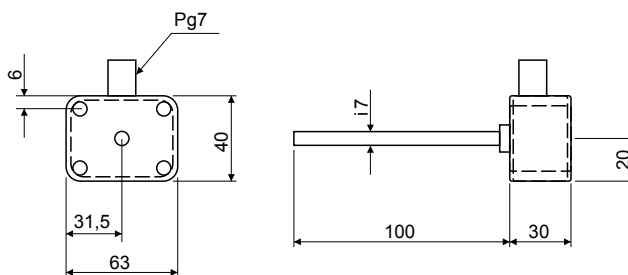
- Čidlo může být umístěno v libovolné poloze na stěně vzduchovodu snímací částí zasahující dovnitř, nejlépe v místě největšího průtoku vzduchu
- V místě instalace vyvrtáme do stěny kanálu díru o průměru minimálně 16mm pro průchod čidla s maticí a případně dvě díry pro šrouby na uchycení čidla
- Pomocí šroubováku sejmeme přední kryt. Snímací část čidla vsuneme do díry ve vzduchovodu a upevníme na stěnu dvěma šrouby (pozn: šrouby nejsou součástí dodávky)
- Vývodkou Pg7 provlékneme vstupní a výstupní vodič a zapojíme je oba na svorkovnici uvnitř krabičky
- Přišroubujeme přední kryt

PŘÍKLAD ZNAČENÍ

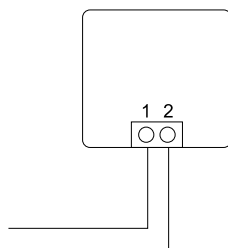
CKT

CKT – Kanálové čidlo

ROZMĚRY



SCHEMA ZAPOJENÍ



* Uvedená schémata zapojení jsou pouze orientační, vždy má vyšší prioritu schéma zapojení uvedené na výrobku

