

Prostorový termostat se spirálovým čidlem vhodný k ovládání a nastavení teploty např. ve sklenících a umělých línách.



- 1 Ovládací kolečko k nastavení teploty
- 2 Spirálové čidlo ke snímání okolní teploty

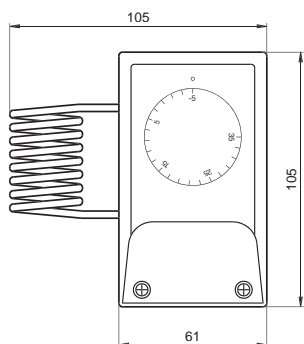
TERMOSTAT SE SPIRÁLOVÝM ČIDLEM

- Nastavitelný rozsah: $-5 \div +35^{\circ}\text{C}$
- Diferenciál: $1,5 \pm 1^{\circ}\text{C}$
- Stupeň krytí: IP54
- Zatížení kontaktů: 16 (2,5)A / 250 V ac
- Třída izolace: I
- Kapilára a jímka v pocínované mědi
- Koncovky Faston 6,3 mm se šroubovými svorkami



ROZMĚRY (mm)

Čelní pohled



Boční pohled

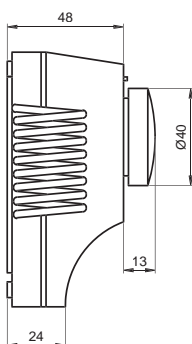
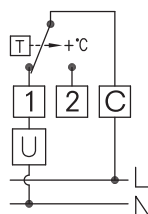


SCHÉMA ZAPOJENÍ



Kód

VE310900

Model

TAMB cap

Popis

Prostorový termostat se spirálovým čidlem IP54

SOUVISEJÍCÍ NORMY

Přístroj je v souladu s následujícími směrnici EU: 2006/95/CE (Nízké napětí) a 2004/108/CE (Elektromagnetická kompatibilita) deklarováno s odkazy na následující normy: EN 60730-1, EN 60730-2-9