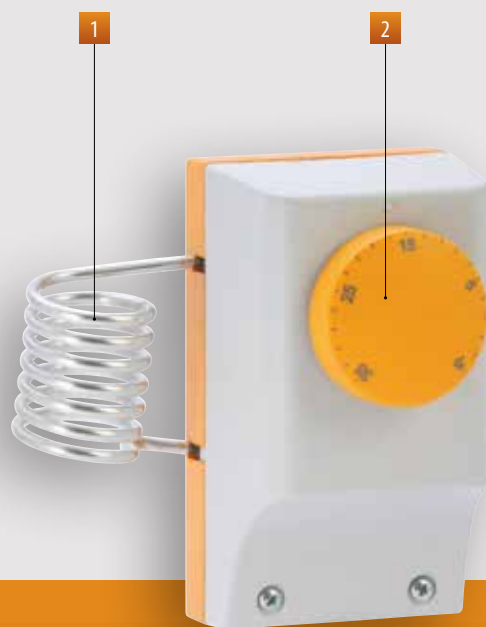


Termostato meccanico con sensore a spirale e installazione a parete, progettato per la regolazione della temperatura in ambienti sporchi e polverosi quali serre e incubatrici.



- 1 Sensore a spirale per la rilevazione della temperatura ambiente
- 2 Comoda manopola per l'impostazione della temperatura

## TERMOSTATO CON SENSORE A SPIRALE

- Campo di regolazione:  $-5 \div +35 \text{ }^\circ\text{C}$
- Differenziale impostabile (in ON-OFF):  $1,5 \pm 1 \text{ }^\circ\text{C}$
- Grado di protezione: IP54
- Portata del contatto: 16 (2,5) A / 250 V AC
- Classe di isolamento: I
- Capillare e bulbo in rame stagnato
- Terminali faston 6,3 mm con morsetti a vite

Codice

VE310900

Modello

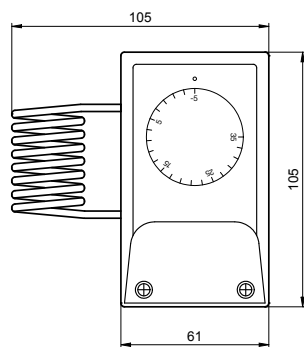
TAMB cap

Descrizione

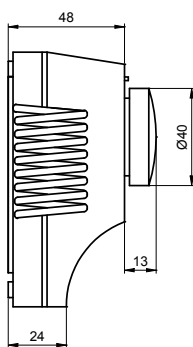
Termostato ambiente con sensore a spirale IP54

## DIMENSIONI (mm)

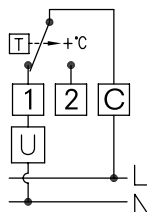
Vista frontale



Vista laterale



## SCHEMA DI COLLEGAMENTO



## RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2014/35/UE (LVD) • 2014/30/UE (EMCD) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: CEI EN 60730-1 • CEI EN 60730-2-9