

DATI TECNICI  
TECHNICAL DATA

CAMPO DI REGOLAZIONE  
TEMPERATURE RANGE

$$7^{\circ}\text{C} \div 30^{\circ}\text{C}$$

## DIFFERENZIALE TEMPERATURE DIFFERENTIAL

$$\Delta t \leq 1/K$$

MAX. TEMPERATURA TESTA  
MAX. BODY TEMPERATURE

*T* 50 °C

PORTATA CONTATTI  
CONTACTS RATING

NA 16(2.5) 250V~  
NC 16(2.5) 250V~

*GRADO DI PROTEZIONE*  
*DEGREE OF PROTECTION*

IP 20

CLASSE DI ISOLAMENTO  
PROTECTION CLASS

I

NUMERO DI CICLI AUTOMATICO  
NUMBER OF AUTOMATIC CYCLES

100000

## GRADIENTE TERMICO TEMPERATURE RATE OF CHANGE

1°K/15 MIN.

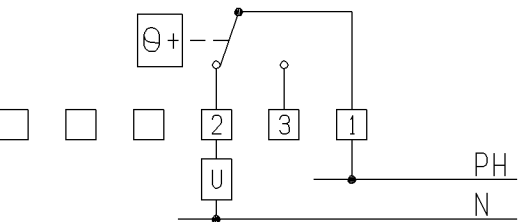
AZIONE TIPO  
TYPE ACTION

8

OMOLOGAZIONI  
APPROVED BY

03

## SCHEMA ELETTRICO WIRING DIAGRAM



## TERMOSTATO AMBIENTE TA3

A3

Il presente disegno non puo' essere riprodotto, copiato o comunicato a terzi senza la nostra autorizzazione, come a termine di legge sui diritti d'autore