

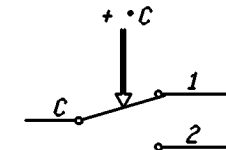


DATI TECNICI **TECHNICAL DATA**

TEMPERATURA INTERVENTO SWITCHING POINT	0 - 90 °C ±3
MAX. TEMPERATURA TESTA MAX. BODY TEMPERATURE	80 °C
MAX TEMPERATURA BULBO MAX BULB TEMPERATURE	125 °C
GRADO DI PROTEZIONE DEGREE OF PROTECTION	IP 40
PORTATA CONTATTI CONTACTS RATING	(C-1) 10(2,5)A NC/250V~
PORTATA CONTATTI CONTACTS RATING	(C-2) 6(2,5)A NA/250V~
OMOLOGAZIONI APPROVED BY	 0497 CATEGORIA IV  TR102304

SCHEMA ELETTRICO **WIRING DIAGRAM**



VALORI D'INTERVENTO CON TERMOSTATO A TEMPERATURA DI 20 °C
SWITCHING POINT WITH THERMOSTAT AT TEMPERATURE = 20 °C

Pos.	Codice	Denominazione	N. Pezzi	Note
		Materiale		
		Trovanamento		
		Peso grezzo	Quote senza indicazione di tolleranza: precisione gruppo C	
		Peso finito	Lunghezza lato minore	
		Progetto N°		
		Disegn.	02/03/95	Verif.
		Scale	1:1	Dis.
		Denominaz.	TC2 Termostato regolabile ad immersione	
		Mod.	TC2 Immersion Adjustable thermostat	
		Mod. nat.	A4	