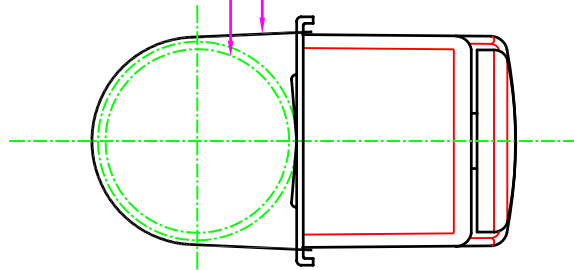
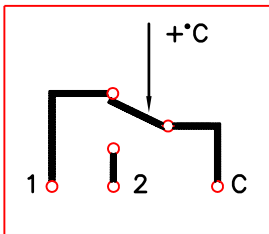


min.16 mm.  
max 100 mm.

MONTAGGIO MEDIANTE FASCETTA  
Assembly through clamp



SCHEMA ELETTRICO  
Wiring diagram



### Caratteristiche tecniche / Technical characteristics

Campo di regolazione Temperature range	0 ÷ 90 °C	
Tolleranza / tolerance	temp. min. ±4 °C	temp. max. ±6 °C
Differenziale / differential	8±2 °C	
Rotazione perno termostato Thermostat pin rotation	↻ 270	
Coperchio / Cover	RAL 7035	
Manopola, passacavi / Knob, cable gland	RAL 7042	
Base materiale / Base material	Acciaio zincato/Galvanized steel	
Portata nominale dei contatti Contacts rating	16 (4)A 250V ~	6 (1)A 400V ~
Tensione impulsiva nominale / Rated impulsive voltage	4 kV	
Classe di isolamento / Insulation grade	I	
Gradiente termico / Thermal gradient	1°C/min	
Limite di temperatura della testa di comando Temperature limit of thermostat head	T 85	
Utilizzare conduttori resistenti al calore almeno To apply heat resistant conductors of minimum	T 140°C	
Messa a terra del dispositivo: Device earthing:	morsetti a vite screw clamp	
Grado di protezione/Protection grade	IP40	
Tipo di azione/Type of action	1B	
Situazione di inquinamento del dispositivo di comando Pollution level of the control device	2	
Certificazioni/Approval	ENEC 03 -  0497 (PED)	

Accessori | Molla di fissaggio inclusa  
Accessories | Special fixing spring included

1	07/04/09	AGGIORNATO CL. ISOLAMENTO E GRADIENTE TERMICO	Z.R.	C.F.	D.B.
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE	DISEGNATO	APPROVATO	AQ
DESCRIZIONE <b>TERMOSTATO REGOLABILE A CONTATTO</b> <b>CONTACT ADJUSTABLE THERMOSTAT</b>			SCALA 1 : 1		
PRODOTTO	CLIENTE	DISEGNATO Z.R.	DATA 24/03/06	SCATOLATO	
SOSTITUISCE IL	STATO	APPROVATO C.F.	DATA 24/03/06		
SOSTITUITO DA	TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE	AQ	DATA 24/03/06	QUOTE SENZA INDIC. DI TOLLERANZA	
CODICE SEMILAVORATO	T&G SPA Via T. Edison, 2 - 20040 BURAGO M. MILANO			DISEGNO N.	
CODICE MATERIA PRIMA	Il presente disegno è di proprietà della T&G SPA e non può essere riprodotto in nessun modo né usato per scopi diversi da quelli per i quali viene fornito. This drawing is property of the T&G SPA and shall not be reproduced in any manner, not used for any purpose other than for which it specifically furnished.			7A1.1R306.00A	