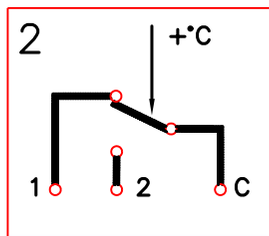


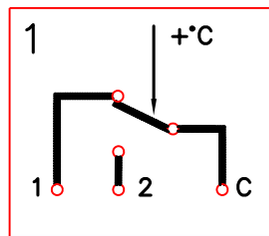
### Caratteristiche tecniche / Technical characteristics

Campo di regolazione 1 – regolazione interna Temperature range 1 – internal range	30 ± 120 °C
Campo di regolazione 2 – manopola esterna Temperature range 2 – external knob	0 ± 60 °C
Tolleranza / tolerance 1 – 2 temp. min. ±6°C temp. max ±4°C	
Differenziale / differential 1 – 2	6 ± 2 °C
Rotazione perno termostato 1 – 2 Thermostat pin rotation 1 – 2	270
Coperchio / Cover	RAL 7035
Base, manopole, passacavi / Base, knob, cable gland	RAL 7042
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
Montaggio Assembly	Fissaggio mediante guaina filettata Fixing through threaded sheath
Grado di protezione/Protection grade	IP43
Con pezzo orizzontale o verticale con passacavo verso il basso Horizontally mounted or vertically with the cable gland downwards	
Tipo di azione/Type of action	1B
Situazione di inquinamento del dispositivo di comando Pollution level of the control device	2
Omologhe/Approval	ENEC 03 – CE0497 (PED)

SCHEMA ELETTRICO  
Wiring diagram



SCHEMA ELETTRICO  
Wiring diagram



REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE	DISEGNATO	APPROVATO	AO
DESCRIZIONE <b>TERMOSTATO REGOLABILE DOPPIO IN CUSTODIA ENCASED DOUBLE ADJUSTABLE THERMOSTAT</b>					
PRODOTTO		CLIENTE	DISEGNATO Z.R.	DATA 15/12/06	SCALA //
SOSTITUISCE IL 8G4.BR601.00A		STATO	APPROVATO C.F.	DATA 15/12/06	QUOTE SENZA INDIC. DI TOLLERANZA
SOSTITUITO DA		TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE	AO D.B.	DATA 15/12/06	DISEGNO N. 8P4.BR606.00A
CODICE SEMILAVORATO		T&G SPA Via T. Edison, 2 – 20040 BURAGO M. MILANO			
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.			