

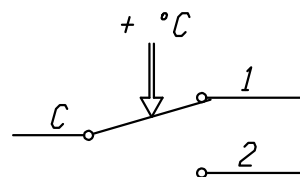
DATI TECNICI
TECHNICAL DATA

ETICHETTA
LABEL

IMTT WW/YYP
TW FIX 2,5 °C TYPE TR2 9328
N.C.C-1 16(6)A/250V~
N.O.C-2 6(4)A/250V~
UL 15(2,5)A/250V~
0497 Cat.IV T85
540819/B

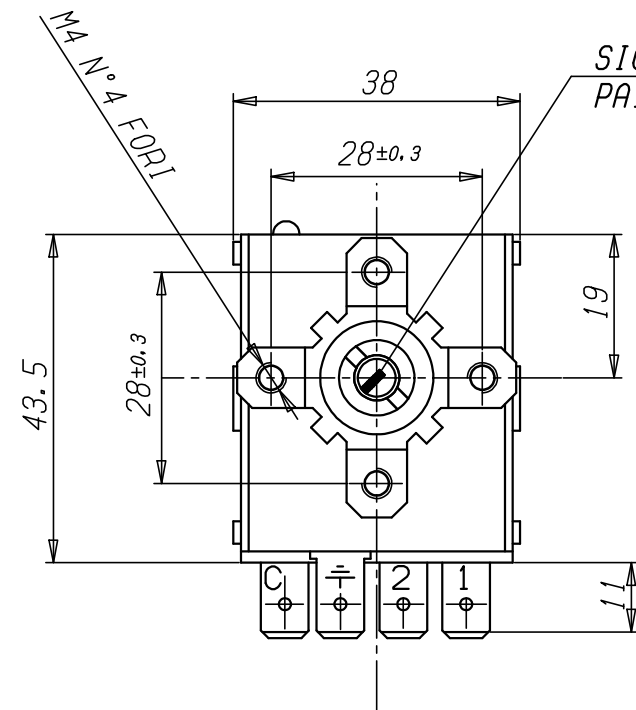
AZIONE TIPO ACTION TYPE	1B (EN 60730-1)
INSTALLAZIONE TIPO METHOD OF MOUNTING	A PANNELLO PANEL MOUNTING
TENSIONE IMPULSIVA NOMINALE RATED IMPULSE VOLTAGE	2,5 kV
PUNTO DI INTERVENTO SWITCHING POINT	2,5±1,5 °C (C-2 APRE) (TEMP. DECREASING)
DIFFERENZIALE SWITCHING DIFFERENTIAL	Δt 1,5±1 K
MAX. TEMPERATURA TESTA TERMOSTATO MAX. SWITCHING HEAD TEMPERATURE	T 85
MAX TEMPERATURA BULBO MAX BULB TEMPERATURE	70 °C
PORTATA CONTATTI CONTACTS RATING	NC 6FLA - 16A N.I. 250V~ NO 4FLA - 6A N.I. 250V~
EFFETTO TEMPERATURA AMBIENTE AMBIENT TEMPERATURE EFFECT	- 0,1°C/°C (*)
FLUIDO CONTROLLATO CONTROLLED MEDIUM	ACQUA , OLIO WATER , OIL
GRADO DI INQUINAMENTO POLLUTION SITUATION	2 (EN 60730-1)

SCHEMA ELETTRICO
WIRING DIAGRAM

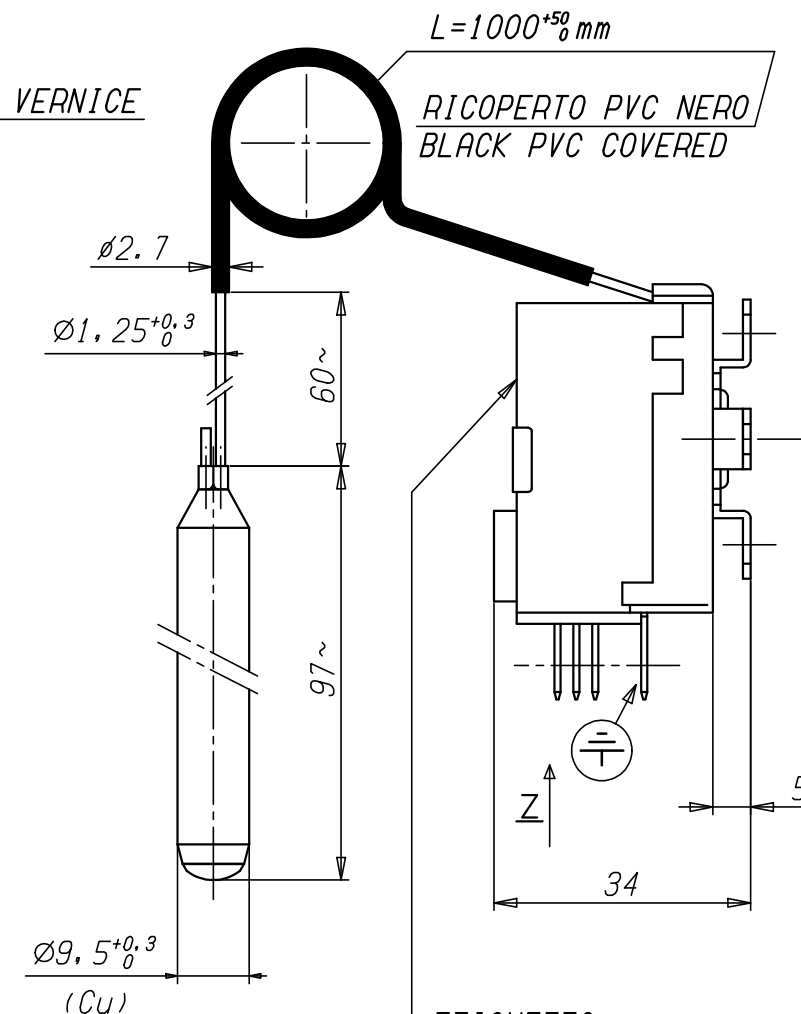


VALORI D'INTERVENTO CON TERMOSTATO A TEMPERATURA AMBIENTE DI 20°C
SWITCHING POINT WITH THERMOSTAT AT AMBIENT TEMPERATURE =20°C

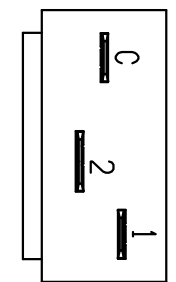
(*) VARIATIONE DEL PUNTO DI INTERVENTO IN RAPPORTO ALLA VARIATIONE DAL VALORE DI RIFERIMENTO DELLA TEMPERATURA AMBIENTE
(*) CHANGE IN SWITCHING POINT REFERRED TO CHANGE FROM REFERENCE OF AMBIENT TEMPERATURE



SIGILLARE CON VERNICE
PAINT SEALED



FASTON 6, 3x0,8



VISTA Z
VIEW Z

Verificato	29/05/15 - AGGIORNATE OMOLOGAZIONI MCAP												
	26/06/14 - AGGIORNATE OMOLOGAZIONI												
Modificato	SOSTITUISCE DISEGNO PARI CODICE DAL 15/09/09												
	Peso grezzo	Quote senza indicazione di tolleranza: precisione gruppo B							Lunghezza lato minore α				
Progetto N°	C P P P D	da 0	da 6	da 30	da 120	da 315	da 1000	OLTRE	da 0	da 10	da 50	OLTRE	
		a < 6	a < 30	a < 120	a < 315	a < 1000	a ≤ 2000	2000	a < 10	a < 50	a ≤ 100	100	
		A	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5	-	±1*	±30'	±20'	±10'
		B	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2				
Date	Diseg.	E. RUSSO	26/06/14	Verif.	M. CAPITANIO	26/06/14	IMTT						
							Control System Srl						
Mod. num.	Scala	1:1		Sost. 1/	PARI COD.		Disegno/Codice		540819/B				
	Denominaz.	TERMOSTATO TR2											
Mod. num.	A3	Il presente disegno non può essere riprodotto, copiato o comunicato a terzi senza la nostra autorizzazione, come a termine di legge sui diritti d'autore											