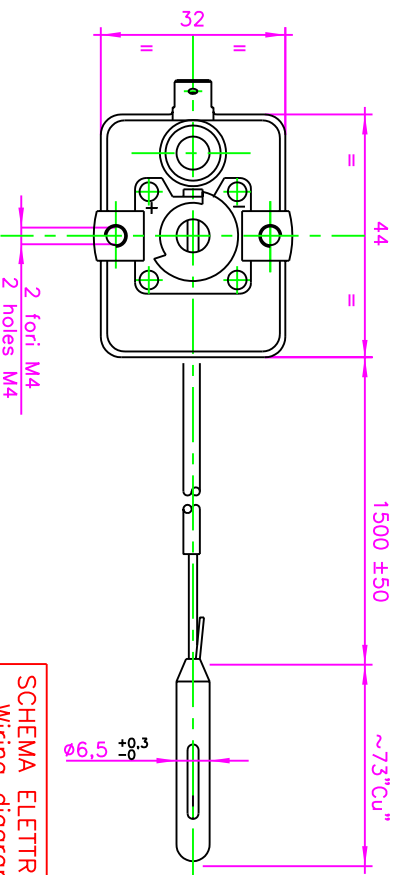
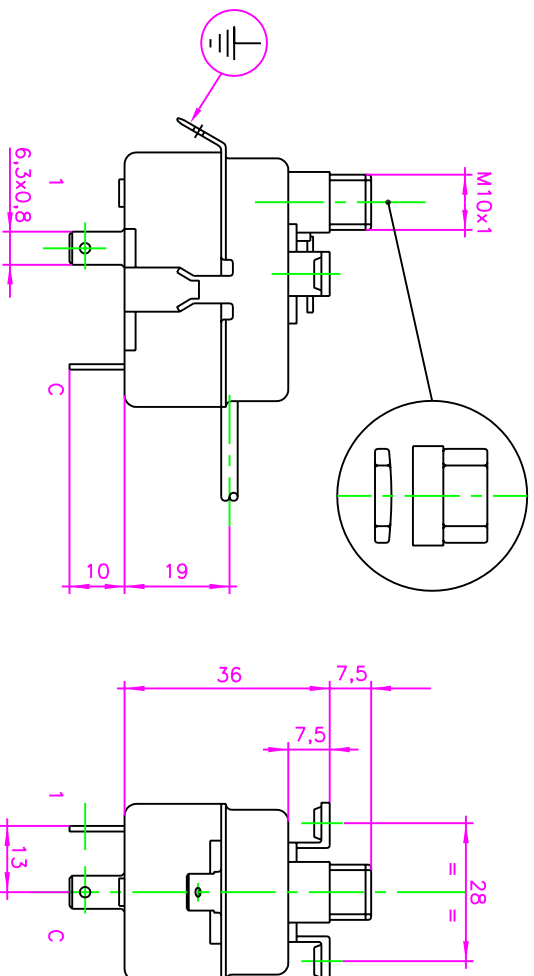
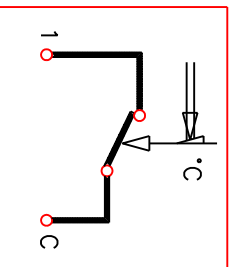


## Caratteristiche tecniche / Technical characteristics

Campo di regolazione Temperature range	90 ± 110 °C
Tolleranza / tolerance	+0 -6 °C
Differenziale (riarmo manuale)/differential (manual reset)	20±5 °C
Temperatura max. di sopportazione dell'elemento sensibile Sensing element max. temperature resistance	135 °C
Portata nominale dei contatti Contacts rating	C1 16 (4)A 250V ~ C2 contact service
Tensione impulsiva nominale / Rated impulsive voltage	2,5 kV
Classe di isolamento / Insulation grade	II
Temperatura max della testa / Max. head temperature	T 120°C
Minimum working room temperature	0 °C
Elemento sensibile a dilatazione di liquido Liquid filled sensing element	
Bulbo rame - Capillare rame ricoperto PVC R3 Copper capillary and bulb - capillary protection with PVC R3	
Grado di protezione / Degree of protection	IP00
Termostato elettromeccanico incorporato Incorporated electromechanical thermostat	
Metodo di montaggio : fissaggio a vite / Mounting : screw fixing	
Messa a terra tramite faston / earthing connection by tab terminals	
Tipo di azione/Type of action	2B
Situazione di inquinamento del dispositivo di comando Pollution level of the control device	2
Utilizzare conduttori resistenti al calore almeno To apply heat resistant conductors of minimum	T 130°C
Omologhe Approvati Accessories	ENEC 03 - <b>CE</b> 0497 (PED) - DIN - CSA Toppo in materiale plastico nero / Black plastic cap Dado M10x1 esagono ch. 13 / M10x1 nut hexagon key 13



SCHEMA ELETTRICO  
Wiring diagram



REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE	DESCRIZIONE	SCALE
1	24/03/03	AGGIORNATO TABELLA	LIMITATORE SIC. POS. RIARMO MAN. LIMITER WITH POS. SAFETY - MANUAL RESET	1 : 1
DESCRIZIONE		CLIENTE	STATO	DESIGNATO
PRODOTTO		PESO GREZZO	TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE	DATA
SOSTITUISCE IL		APPROVATO		DATA
SOSTITUITO DA		C.F.F.		DATA
CODICE SEMILAVORATO		AO	M.F.	DATA
CODICE MATERIA PRIMA				
<p>T&amp;G SPA Via T. Edison, 2 - 20040 BURAGO M. MILANO                      Il presente disegno è di proprietà della T&amp;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&amp;G SPA and shall not be reproduced in any manner.                      This drawing is property of the T&amp;G SPA and shall not be reproduced in any manner.                      This drawing is property of the T&amp;G SPA and shall not be reproduced in any manner.</p>				
DESIGNO N.			QUOTE SENZA INDIC. DI TOLLERANZA	
961.11238.00A				