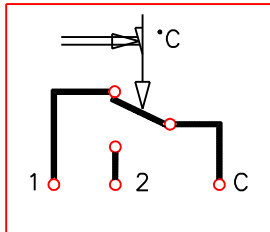


SCHEMA ELETTRICO
Wiring diagram



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
Classe di isolamento / Insulation grade	II
Temperatura max della testa / Max. head temperature	T 120°C
Minima temperatura di funzionamento / 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 terminal	
Tipo di azione/Type of action	2B
Situazione di inquinazione/Pollution situation	NORMALE/Normal
Utilizzare conduttori resistenti al calore almeno / To apply heat resistant conductors of minimum	T 130°C
Certificazioni / Approvals	ENEC 03 - CE 0497 (PED) - DIN -
Accessori / Accessories	Tappo in materiale plastico nero / Black plastic cap Dado M10x1 esagono ch. 13 / M10x1 nut hexagon key 13

REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE	DISEGNATO	APPROVATO	AO
DESCRIZIONE LIMITATORE SIC. POS. RIARMO MAN. LIMITER WITH POS. SAFETY - MANUAL RESET					
PRODOTTTO TG400		CLIENTE	DISEGNATO	DATA 27/01/98	SCALA 1 : 1
SOSTITUISCE IL		STATO	PESO GREZZO	APPROVATO	DATA 27/01/98
SOSTITUITO DA		TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE		AO	DATA 27/01/98
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.			
					DISEGNO N. 961.11368.00A