

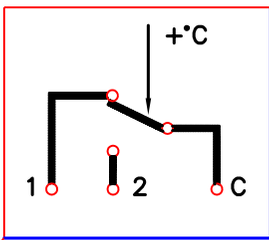
Capillare / capillary
1000 mm.
inox / stainless steel

~95 inox / stainless steel
Ø5

2Fori / holes
Ø4

PG 11

SCHEMA ELETTRICO
Wiring diagram



Caratteristiche tecniche / Technical characteristics

Campo di regolazione / Temperature range	0 ÷ 60 °C
Tolleranza / tolerance	temp. min. ±5 °C temp. max. ±3 °C
Differenziale / differential	3±1 °C
Temperatura max. di sopportazione dell'elemento sensibile / Sensing element max. temperature resistance	80°C
Rotazione perno termostato / Thermostat pin rotation	270
Coperchio / Cover	RAL 7035
Base, passacavi / Base, 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°C
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 a vite / Fixing screw assembly	
Grado di protezione/Protection grade	IP55
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
Certificazioni/Approval	ENEC 03 - CE

REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE	DISEGNATO	APPROVATO	AO
DESCRIZIONE					
TERMOSTATO REGOLABILE IN CUSTODIA IP55 ENCASED ADJUSTABLE THERMOSTAT IP55			SCALA 1 : 1		
PRODOTTO SOSTITUISCE IL 7KD.60321.00B	CLIENTE STATO	DISEGNATO Z.R.	DATA 05/10/07	SCATOLATO	
SOSTITUITO DA	PESO GREZZO	APPROVATO C.F.	DATA 05/10/07	QUOTE SENZA INDIC. DI TOLLERANZA	
CODICE SEMILAVORATO	TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE	AO D.B.	DATA 05/10/07	DISEGNO N.	
CODICE MATERIA PRIMA	T&G SPA Via T. Edison, 2 - 20040 BURAGO M. MILANO <small>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.</small>			7K2.60326.01A	