

Termostato tipo Thermostat type KTS

Con capillare
Grado di protezione: **IP40**

With capillary
Protection degree: **IP40**

Termostato
Thermostat

KTS



Caratteristiche

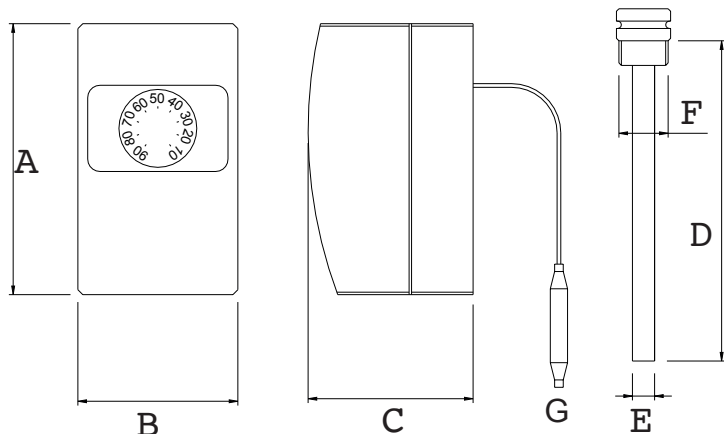
Apparecchio per la regolazione automatica di temperatura di minima e di massima. Il termostato KTS è a capillare con gambo a carica di liquido, con scala termometrica visibile, ma regolabile solo internamente. Campo di regolazione su scala numerata (15-95, 40-120, 80-160, 110-190, 150-230°C.). Differenziale termico $\pm 5^{\circ}\text{C}$. Lunghezza capillare mm 1.500 Lunghezza pozzetto mm. da 100 a 1.500. (D) Esecuzione secondo norme C.E.I.

Features

Automatic maximum and minimum temperature regulator. The KTS thermostat is a capillary type with liquid filled shank, it has a visible thermometric scale that can be adjusted only internally. Regulation range on numerical scale (15-95, 40-120, 80-160, 110-190, 150-230°C.). Thermal differential $\pm 5^{\circ}\text{C}$. Capillary length mm 1.500 Pocket length mm. from 100 to 1500 (D) Compliant with C.E.I. standards.

Dati tecnici	Technical specifications	da/from	a/to
Grado di protezione	Protection degree	IP40	
Contatto	Contact	3.5A	250V 50Hz

A richiesta	On demand
Pozzetto in acciaio inox	Stainless steel pocket



A	110
B	67
C	67
D	Da/From 100 a/to 1500
E	9
F	Filettato G 1/2"/Threaded G 1/2"
G	Capillare / Capillary

Materiali	Materials		
Scatola di protezione	Materiale antiurto	Protection case	Shock absorbent material
Pozzetto	Ottone nichelato	Pocket	Nickel-plated brass
Capillare	Rame	Capillary	Copper
Staffa	Acciaio	Bracket	Steel