

EA 61, termómetro empotrable



Es un termostato electrónico de doble entrada para lectura de temperatura, calibrable por pulsadores frontales y memoria de temperatura máxima y mínima.

Características Técnicas

- Alimentación 90Vac...250Vac 50/60Hz
- 2 Entradas para sondas de temperatura PTC
- Incluye 1 sonda PTC de rango -40°C a +140°C y cable de 1,5 m
- Posibilidad de instalar una segunda sonda (no incluida, código 4.339 PTC cable 1,5 m / código 4.343 cable 3 m)
- Escala de lectura: -40°C a +140°C, Resolución: 0,1°C
- Homologado: CE
- IP panelado: Frontal IP55 / Posterior IP20

Conexión y medidas

<p>Esquema eléctrico</p> <p>230 Vac 50/60Hz</p> <p>Sondas PTC 2000</p> <p>S1 S2 (Opcional)</p>	<p>Dimensiones mm</p> <p>70</p> <p>28</p> <p>69,5</p>	<p>Sonda PTC mm</p> <p>Longitud total 1.500</p> <p>40</p> <p>Ø6</p>
--	---	---

Dimensiones	Equipo 36x78x69,5 mm	Embalaje 105x92x55 mm	Código EAN	8.431.269.261.925
Peso	Neto 217 gr.	Bruto 243 gr.	Código Arancel	90.321.020

Modelo	Código	Descripción	Precio (sin IVA)
EA 62	26.192	Termostato electrónico con doble entrada de lectura de temperatura	.-
Sonda PTC2000	4.339	Sonda 1,5m (-40°C a +140°C)	.-
Sonda PTC2000	4.343	Sonda 3m (-40°C a +140°C)	.-
Sonda PTC2000 D.A.	5.770	Sonda doble aislamiento 3m (-30°C a +80°C) prolongable	.-
Sonamb 201 PTC2000	5.266	Sonda Pasillo con sensor PTC2000 (-50°C a 90°C)	.-
Placa TA	3.970	Embellecedor Sonamb compatible con caja estándar europea	.-

Reservados todos los derechos y contenidos del presente documento. Prohibida la reproducción total o parcial de esta publicación por ningún medio sin la previa autorización escrita por parte de SONDER REGULACIÓN S.A. Los gráficos e informaciones descritos en este documento son orientativos, pudiendo incluir errores técnicos o tipográficos. SONDER REGULACIÓN S.A. se reserva el derecho de modificar este documento sin previo aviso. Realización, diseño y fotocomposición: SONDER REGULACIÓN S.A.

