

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

DT-2001



Actividades eléctricas BOXTAR S.L.

Dpto. Técnico e-mail: tecnico@boxtar.es

Tlf.: 96 127 54 52 / Fax: 96 126 65 81

Termostatos regulables

A continuación se detalla las características técnicas de los siguientes artículos:



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Modo operación	
201921	Termostato regulable 0-60° azul	NO ("normally opened")	El termostato se cierra con la subida de temperatura
201922	Termostato regulable 0-60° rojo	NC ("normally closed")	El termostato se abre con la subida de temperatura

Certificados

- Conforme a normas EN 55014-1-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
- Certificados RoHS y CE

Especificaciones

Especificaciones	
Sensor	Bimetal termostático
Tolerancia máxima	±4.0°C (4K)
Histéresis	7°C±3K (12.6°F±5.4°F)
Vida de servicio	100.000 ciclos
Capacidad (carga máxima)	15A resistivo /2A inductivo @ 120 VAC 10A resistivo /2A inductivo @ 250 VAC DC 30W
Carga mínima	20 mA (todos los voltajes)
Conexiones	Terminal bipolar para AWG 14 max (2.5mm ²)

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

DT-2001

Montaje	Clip para raíl DIN 35mm (EN 50022)
Dimensiones	60x33x43mm
Carcasa	Plástico, UL 94V-0
Peso	40 gramos
Grado de protección	IP20
Temperatura de trabajo	de -20º a 80ºC (de -4º a 176ºF)
Temperatura de conservación	de -45º a 80ºC (de -49º a 176ºF)



Víctor Matoses Ortiz
Departamento Técnico