

# TERMOSTATO KT 60NC

# KOBAN



EN 60730-1:2011  
EN 60730-2-9:2010  
EN 61000-3-2:2006/A2:2009  
EN 61000-3-3:2008  
EN 55014-1:2006/A2:2011

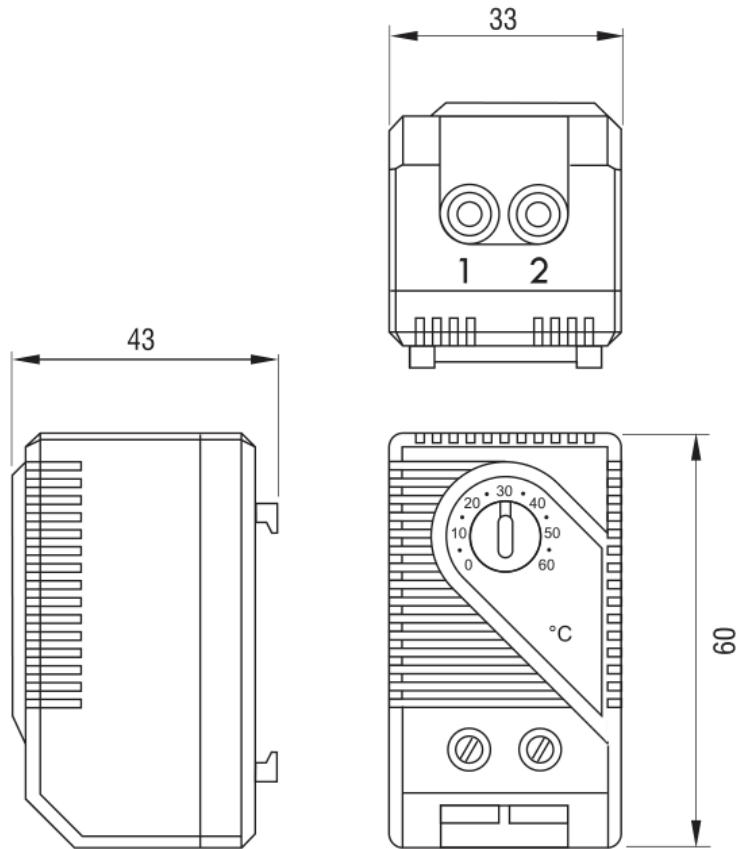


## CARACTERÍSTICAS

Código de producto	0190113
Rango de temperatura	0-60°C
KT 60NC (normalmente cerrado)	Cuando la temperatura alcanza el valor establecido, circuito abierto
Cambio diferencia de temperatura	7K(±4K tolerancia)
Elemento del sensor	Bimetal termostático
Tipo de contacto	Acción rápida
Resistencia de contacto	<10m ohm(Línea de conexión incidental)
Vida útil	>100,000 ciclos
Capacidad máxima	250VAC,10(2)A 120VAC,15(2)A 30WDC a 24VDC a 72VDC
Conexión	Terminal de 2 polos, par de apriete 0,5 Nm máx: cable rígido 2.5mm <sup>2</sup> , cable trenzado (con casquillo de extremo de cable) 1.5mm <sup>2</sup>
Instalación	Clip para carril DIN de 35 mm
Peso	40g
Fijación de posición	Variable
Temperatura de operación/almacenamiento	-20°C a +80°C
Grado de protección	IP20

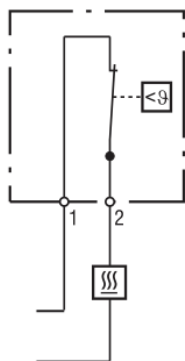
# TERMOSTATO KT 60NC

## DIMENSIONES (mm)



## CONEXIÓN

Termostat  
KTO 011 (NC)



Thermostat  
KTO 011 (NC)

Heater

