

TERMOSTATO KT 60NO

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

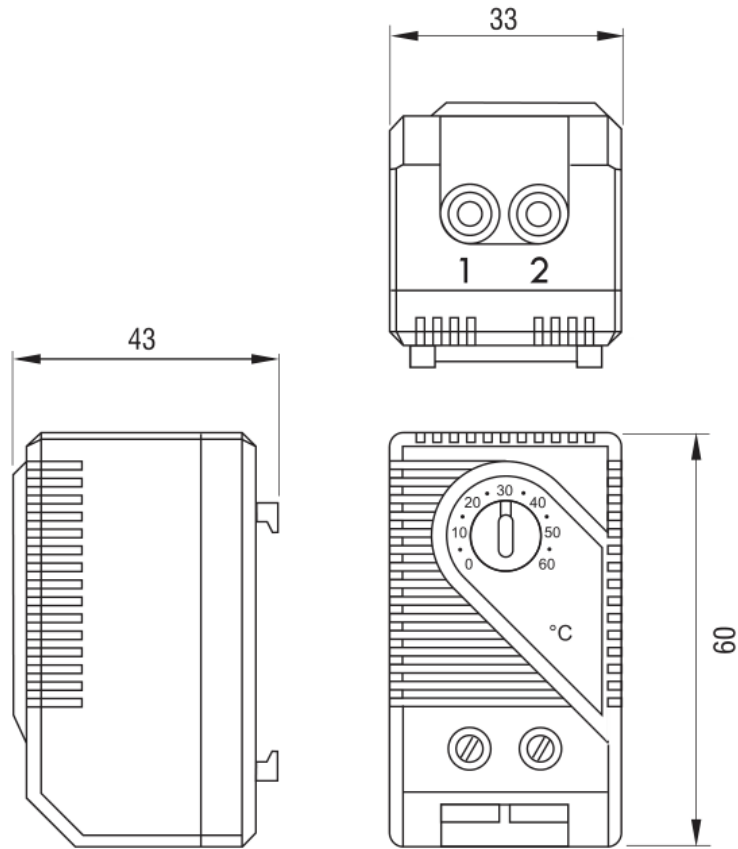


CARACTERÍSTICAS

Código de producto	0190114
Rango de temperatura	0-60°C
KT 60NO (normalmente cerrado)	Cuando la temperatura alcanza el valor establecido, circuito cerrado
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 0.5Nm max: cable rígido 2.5mm ² , cable trenzado (con puntera de cable) 1.5mm ²
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

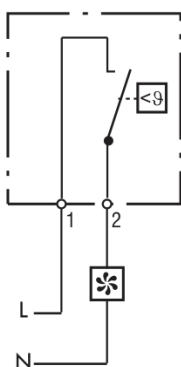
TERMOSTATO KT 60NO

DIMENSIONES (mm)

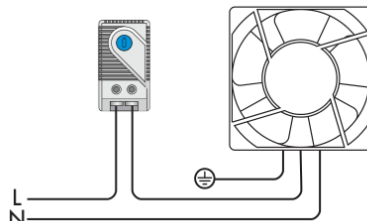


CONEXIÓN

Termostat
KTS 011 (NO)



Termostat e.g. Fan
KTS 011 (NO)



Termostat e.g. Signal
KTS 011 (NO) device

