

Termostato doble contacto TMD4

Estos termostatos permiten la apertura o cierre de un circuito eléctrico una vez alcanzado un valor prefijado de temperatura. La serie TM4 es fabricada con conector DIN lo que permite rotar su posición. La serie TS4 permite además cambiar los contactos.

Características técnicas:

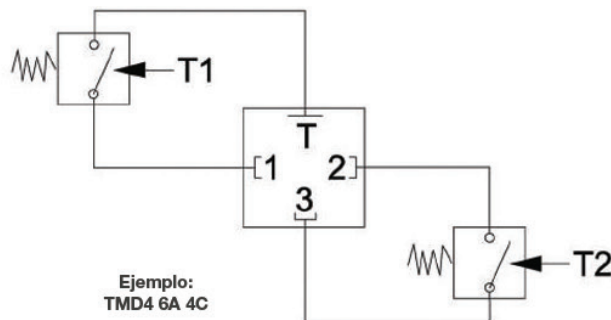
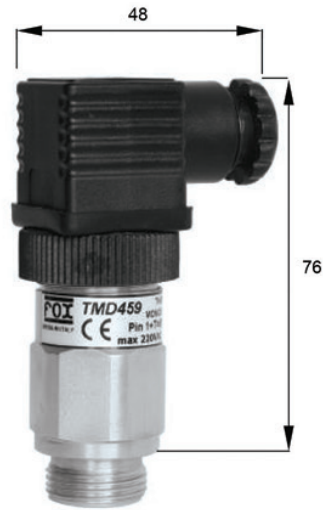
Temperatura de funcionamiento: -20 °C a + 120 °C
 Valor fijo de histéresis: ~ 8 °C del valor establecido
 Precisión de conmutación: ± 3.5 °C
 Gradiente de temperatura máx.: 1 °C / min
 Peso: 70grm
 Cuerpo: Latón hexagonal CH27 con junta DIN integrada

Características eléctricas:

- › Conexión eléctrica según DIN43650, normas M3
- › Protección eléctrica según DIN 40050, IP65
- › Carga máxima en contactos eléctricos:
 CA = 125V-15A / 220V-10A ----- DC = 12V-10A / 24V-5A

Disponible:

- › Conexiones eléctricas especiales
- › Valores especiales de histéresis
- › Diferentes valores de configuración de temperatura.



Código para ordenar

FO TMD4

FO	Tipo	Contacto 1		Contacto 2		P Max	Conexión hidráulica	
		Punto de funcionamiento Primer contacto		Punto de funcionamiento Segundo contacto				
		Código	°C	Código	°C			
TMD4		4	40	A Normalmente abierto	4	40	200	1 1/2" BSP 3 M22X1.5
		5	50		5	50		
		6	60		6	60		
		C Normalmente cerrado	7	70	7	70		
			8	80	8	80		
			9	90	9	90		