



Одноконтактный биметаллический термостат серии TM4 и TM6



TM4

90° закручивающийся коннектор со встроенным уплотнением



TM6

Технические характеристики:

Корпус: из меди

Сборка: в любом положении

Мах размеры (L = мах ширина, H = мах высота):

- исполнение TM4 : L 48мм x H 76мм

- исполнение TM6 : L 48мм x H 72мм

Вид соединения: : - 1/2" BSP типа "папа"
- 3/8" BSP типа "папа"
- M22x1,5 типа "папа"

Рабочая температура: от -20° C до + 120° C

Частота срабатывания: 20 циклов/мин

Погрешность: ± 3.5° C

Гистерезис: ~ 12° C от установленной величины

Вес: : 0.07 кг - TM4

0.17 кг - TM6

Электрические параметры:

- Электрическое соединение в соответствии с DIN 43650

- Электрическая защита в соответствии с DIN 40050: IP65

- Мах нагрузка:

- перемен. напр. - 220 В - 10 А

- постоян. напр. - 125 В - 15 А

Гарантия: см. приложение

Комплектующие : см. приложение

Имеются так же:

- **TMS6** с заменяемыми контактами (электропитание - 4В постоян. напр. - 2 Аmax)

- **TM4X, TM6X** с контактами из нержавеющей стали

- Различные заданные значения и гистерезис на заказ



Как сделать заказ

TM..



Тип		Заданная температура °C	Pmax Бар	Тип электрич. контакта	Материал корпуса	Вид соединения		
						1	2	3
TM44	TM64	40	200	A размыкающ.	X AISI 316L	1/2" BSP	3/8" BSP	M22X1,5
TM45	TM65	50	200					
TM46	TM66	60	200					
TM47	TM67	70	200					
TM48	TM68	80	200	C замыкающ.	если не указано - медь	1/2" BSP	3/8" BSP	только для TM4
TM49	TM69	90	200					
TM49. 0	TM69. 0	100	200					
TM49. 1	TM69. 1	110	200					

Copyright © www.fox.it

via Romagna 6 - 20090 Opera - Milano

Tel +39.02.57.60.00.33 - +39.02.57.60.65.43 Fax +39.02.57.60.01.76