



Технические характеристики:



TF4 _ _ _ 4
Исполнение CH24



TF4 _ _ _ 7
Исполнение CH27
со встроенным
уплотнением

- Корпус:** из меди
- Датчик:** биметаллический
- Сборка:** в любом положении
- Мах размеры (L = мах ширина, H = мах высота):**
 - исполнение CH24 : L 26мм x H 37мм
 - исполнение CH27 : L 32мм x H 36мм
- Вид соединения:**
 - 1/2" BSP типа "папа"
 - 3/8" BSP типа "папа"
 - M22x1,5 типа "папа" (только для исполнения CH27)
- Рабочая температура:** от -20° С до + 120°С
- Частота срабатывания:** 20 циклов/мин
- Погрешность:** ± 3.5° С
- Гистерезис:** ~ 12° С от установленной величины
- Вес :** 0.06 кг
- Электрические параметры:**
 - Электрическое соединение в соответствии с DIN 43650
 - Электрическая защита в соответствии с DIN 40050: IP67
 - Мах нагрузка:
 - перем. напр. - 220 В – 10 А
 - постоянн. напр. - 125 В – 15 А
- Гарантия:** см. приложение
- Комплекующие:** см. приложение
- Имеются так же:**
 - TF4_X с контактами из нержавеющей стали
 - Различные заданные значения и гистерезис на заказ



Как сделать заказ

TF..								
Тип	Значение выключения	P мах	Тип электрич. контакта	Материал корпуса	Вид соединения			Исполнение
					1	2	3	
TF44	40	200	A размыкающ.	X Al Si 316L	1/2" BSP	3/8" BSP	M22x1.5	4 корпус CH24
TF45	50	200						
TF46	60	200						
TF47	70	200						
TF48	80	200	C замыкающ.	если не указано - мадь			только для CH27	7 корпус CH27
TF49	90	200						
TF49.0	100	200						
TF49.1	110	200						