

Термостат WYF T150 FSTB капиллярный с ручкой Sanal



Харків, Україна

Двухпозиционный однополюсный (SPDT) капиллярный термостат FSTB (WYF * A / WYF * BF) с температурой отключения $\pm 12^{\circ}\text{C}$.

Имеющиеся модификации капиллярных термостатов FSTB:

- FSTB 40C T=0-40°C, L трубки 850мм, изол., 16A (зонд Cu, 6.6x135мм)
- FSTB 75C T=10-75°C, L трубки 850мм, изол., 16A (зонд Cu, 6.0x90мм)
- FSTB 85C Toff=85°C, L трубки 850мм, 16A
- FSTB 90C Toff=90°C, L трубки 850мм, изол., 16A (зонд Inox, 6.5x85мм)
- FSTB 110C Toff=110°C, L трубки 850мм, 16A
- FSTB 120C T=30-120°C, L трубки 850мм, изол., 16A (зонд Inox, 6.5x70мм)
- FSTB 150C T=0-150°C, L трубки 850мм, 16A (зонд Cu, 6.6x50мм),
- FSTB 200C Toff=200°C, L трубки 850мм, 16A
- FSTB 250C Toff=250°C, L трубки 850мм, 16A
- FSTB 300C Toff=300°C, L трубки 850мм, 16A, (зонд Inox, 4, 0x85мм), артикул 3988
- FSTB 320C T=50-320°C, L трубки 850мм, 16A (зонд Inox, 4, 0x85мм)

Номинальное напряжение – 250В

Номинальный ток на контактах C-1: 16 (3) AC 250V

Номинальный ток на контактах C-2: 6 (1) AC 250V

Номинальное сопротивление изоляции > 100MΩ

Номинальная электрическая прочность – 2000V.AC 1 мин

Тип переключения – SPDT (однополюсный перекидной контакт)

Клеммы – 3 плоские лепестки 6, 3x0, 8мм (faston)

Габариты корпуса – 35x35x26мм (+ шток 18мм)

Монтажный габарит – 28мм (2xM4)

Длина капилляра – 850±20мм

Зонд:

модель WYF *A – длина 85±5мм, диаметр 4мм

модель WYF * AK, WYF * BF – длина 150±5мм, диаметр 3мм

модель WYF * AN (двухконтактный) – длина 160±5мм, диаметр 3мм

Материал капилляра и зонда – нержавеющая сталь

Материал корпуса – керамика

Максимально допустимая температура нагрева корпуса – 150°C

Ср

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Дмитрий Александрович

+380960642929