

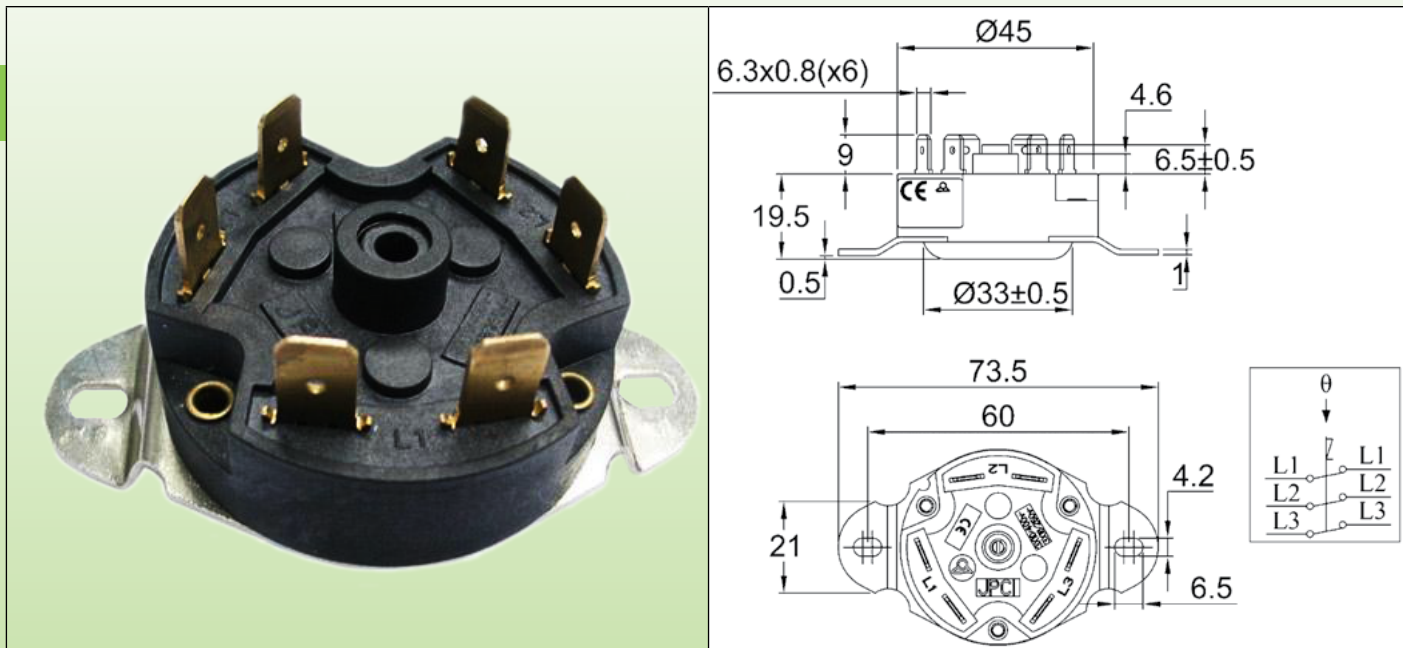


# Ручной сброс и термовыключатель

## 3-полюсный дисковый термостат с ручным сбросом.

### Тип 4С

### Размеры



### Технические особенности

**Применение:** температурное ограничение для нагревателей, водонагревателей мгновенного действия, парогенераторов для саун, промышленных нагревателей

**Размеры корпуса:** диаметр 45 мм, высота 20 мм (28 мм с клеммами),

**Материал корпуса:** высокотемпературный PPS

**Чувствительный элемент температуры:** биметаллический диск

**Клеммы:** быстроразъемное соединение 6,35 × 0,8 мм

**Диапазон температуры заданной точки:** от +20 до +180°C (только фиксированная заводская настройка)

**Монтаж:** фиксированный кронштейн для поверхностного монтажа, 2 отверстия 4,4 × 6,4 мм, расстояние 60 мм

**Номинальное напряжение:** 3 × 16 А 250 В перем. тока, 3 × 10 А 400 В перем. тока, резистивное (10000 циклов)

3 × 25 А 250 В перем. тока, 3 × 16 А 400 В перем. тока (300 циклов)

**Контакты:** 3 контакта мгновенного действия, двойной разрыв, размыкаются при повышении температуры.

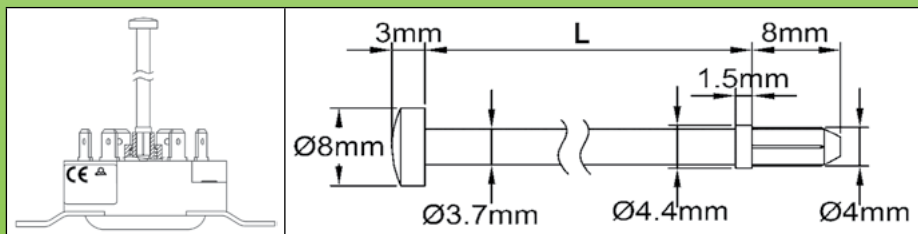
**Макс. температура окружающей среды:** 180°C (356°F)

**Одобрения:** соответствуют стандартам EN 60730-1 и EN 60730-2 (маркировка CE)

### Основные артикулы

Артикулы	Рабочая температура (°C/ °F)	Допуск (°C/ °F)	Артикулы	Рабочая температура (°C/ °F)	Допуск (°C/ °F)
4C504T070RMEM60D	70°C/ 158°F	±4°C/ ±39.2°F	4C504T105RMEM60D	105°C/ 221°F	±6°C/ ±42.8°F
4C504T075RMEM60D	75°C/ 167°F	±4°C/ ±39.2°F	4C504T110RMEM60D	110°C/ 230°F	±6°C/ ±42.8°F
4C504T080RMEM60D	80°C/ 176°F	±5°C/ ±41°F	4C504T120RMEM60D	120°C/ 248°F	±6°C/ ±42.8°F
4C504T085RMEM60D	85°C/ 185°F	±5°C/ ±41°F	4C504T130RMEM60D	130°C/ 266°F	±6°C/ ±42.8°F
4C504T090RMEM60D	90°C/ 194°F	±5°C/ ±41°F	4C504T140RMEM60D	140°F/ 284°F	±7°C/ ±44.6°F
4C504T095RMEM60D	95°C/ 203°F	±5°C/ ±41°F	4C504T150RMGM60D	150°C/ 302°F	±7°C/ ±44.6°F
4C504T100RMEM60D	100°C/ 212°F	±5°C/ ±41°F	4C504T160RMEM60D	160°C/ 320°F	±7°C/ ±44.6°F

### Аксессуары



Стержни с ручным сбросом, работают на больших дистанциях

L	Артикул
114	664CLR114
30	664CLR030

Другая длина - по запросу