

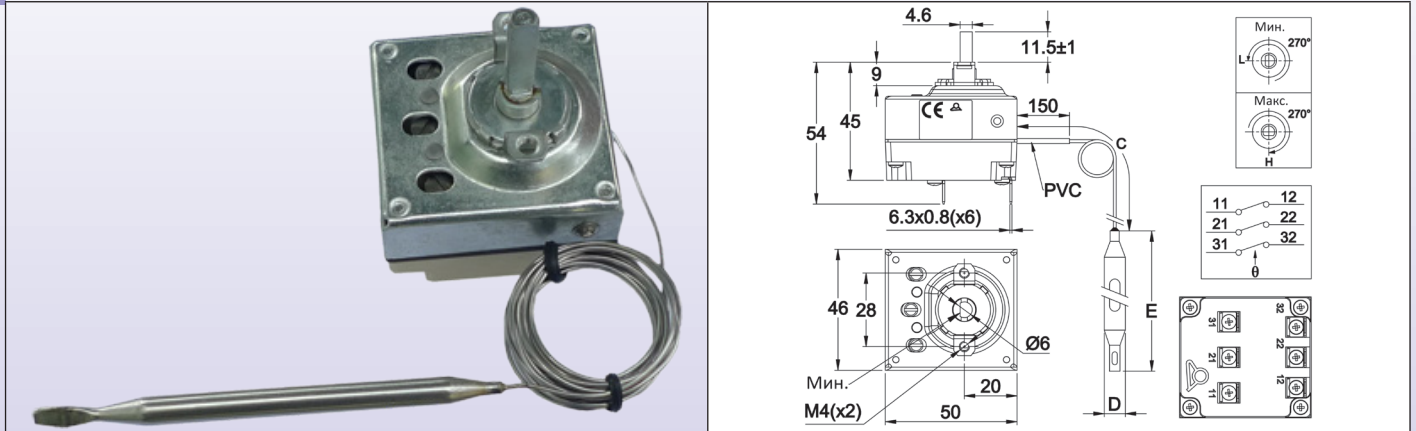
Термостаты для контроля температуры



Управляющий термостат 3 × 16А.

Тип 8С

Размеры



Технические особенности

Размеры корпуса: 46 × 50 × 45 мм (без клемм)

Патрон и капилляр: нержавеющая сталь, длина капилляра 250 мм или 1500 мм, PVC рукав на капилляре длиной 150 мм. Минимальный радиус изгиба капилляра - 5 мм.

Чувствительный элемент температуры: патрон и капилляр, наполненные жидкостью.

Клеммы: 6,35 × 0,8 мм быстроразъемные.

Регулировка: диам. вала 6 мм со шляпкой 4,6 мм, (другие длины или фиксированная установка по запросу).

Монтаж: передний кронштейн с резьбой 2 × М4, расстояние 28 мм.

Номинал: 3 × 16 А (4) 250 В перем. тока, 10 А 400 В перем. тока

Контакты: 3 × ST с контактом мгновенного действия, 3PDT - по запросу.

Макс. температура окружающей среды: 85°C (185°F)

Допустимая степень загрязнения для использования при 250 В: 3.

Допустимая степень загрязнения для использования при 400 В: 2.

Основные артикулы

Артикул	Диапазон температур (°C/°F)	Длина капилляра (мм)	Диаметр патрона (мм)	Длина патрона (мм)	Дифференциал (°C/°F)	Макс. температура на патроне (°C/°F)
8СВ-35035АО60001	-35+35°C (-30+95°F)	1500	6	95	4±2°C/ 7±3.6°F	50°C/ 122°F
8СВ-35035АА60001	-35+35°C (-30+95°F)	250	6	95	4±2°C/ 7±3.6°F	50°C/ 122°F
8СВ004040АО60001	4-40°C (40-105°F)	1500	6	160	4±2°C/ 7±3.6°F	50°C/ 122°F
8СВ004040АА60001	4-40°C (40-105°F)	250	6	160	4±2°C/ 7±3.6°F	50°C/ 122°F
8СВ030090АО60001	30-90°C (85-195°F)	1500	6	86	6±3°C/ 10.8±5.4°F	110°C/ 230°F
8СВ030110АО60001	30-110°C (85-230°F)	1500	6	70	6±3°C/ 10.8±5.4°F	130°C/ 266°F
8СВ050200АО60001	50-200°C (120-390°F)	1500	6	57	13±4°C/ 23.4±7.2°F	220°C/ 428°F
8СВ050300АО30001	50-300°C (120-570°F)	1500	3	165	15±5°C/ 27±9°F	320°C/ 608°F

°C, гравировка

-35+35°C	4-40°C	30-90°C	30-110°C	50-200°C	50-300°C
66MZ006-350352FW	66MZ0060040402FW	66MZ0060300901FW	66MZ0060301101FW	66MZ0060502001FW	66MZ0060503001FW

°F, гравировка

30+95°F	40-105°F	85-195°F	85-230°F	120-390°F	120-570°F
66MZ006-350352FX	66MZ0060040402FX	66MZ0060300901FX	66MZ0060301101FX	66MZ0060502001FX	66MZ0060503001FX



Термостаты для контроля температуры

Размеры ручки с мягким захватом и гнездом

Размеры				
Артикулы	66MZ.....	66EN1	66EN3	66EN2
Материал	PC + Сантопрен	Черный ABS	ABS с хромированным покрытием	Нержавеющая сталь

Имеется множество других ручек, см. полный список ручек в конце этого каталога.

В связи с постоянным совершенствованием нашей продукции, чертежи, описания, характеристики, используемые в данных технических паспортах, предназначены только для ознакомления и могут быть изменены без предварительной консультации