

Руководство по эксплуатации

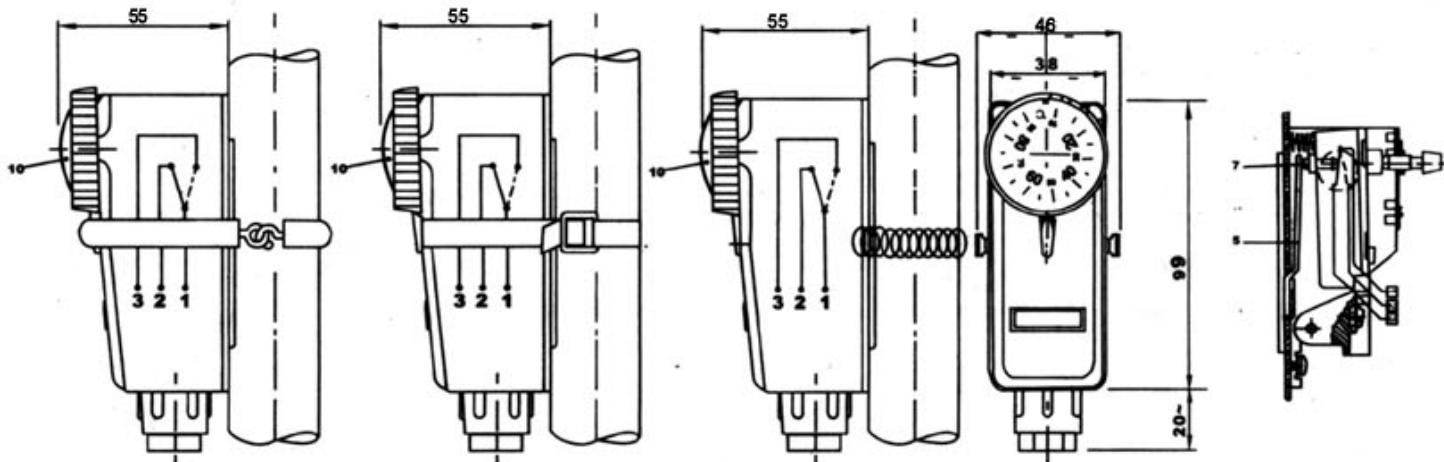
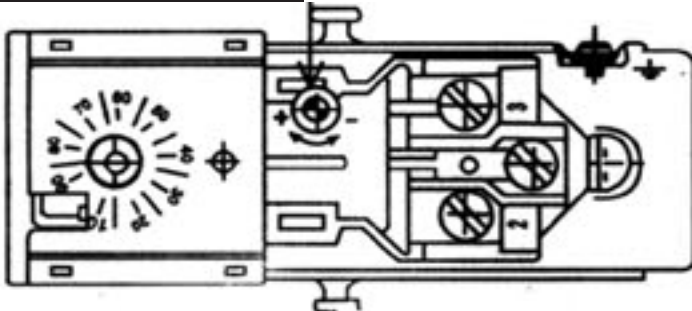
Версия 0915

Назначение и описание

Контактный (накладной) термостат BRC-S с перекидным контактом в комплекте с хомутом особенно хорошо подходит для контроля температуры в системах обогрева, бытовых водонагревателях, тепловых завесах. Термостат выполнен с биметаллическим чувствительным элементом.

Корпус выполнен из высококачественного пластика. Данный термостат не устанавливается в помещениях с повышенной влажностью и агрессивных средах.

При понижении или повышении измеряемой температуры относительно заданного значения термостат может размыкать или замыкать контакты (алгоритм работы выбирается при подключении).

Винт регулирования дифференциала**Реализация**

Устройства реализуются через специализированные торговые организации.

Транспортировка и хранение

Транспортировка и хранение устройств должны выполняться с соблюдением требований инструкции по эксплуатации и действующих нормативных документов. Проверьте комплектность поставки по накладной и убедитесь в отсутствии дефектов. При транспортировке защищайте изделия от грязи и воды.

Берегите устройства от ударов и перегрузок.

До монтажа храните устройства в заводской упаковке в сухом помещении, температура окружающей среды — между -10°C и +35 °C. Изделие не должно подвергаться воздействию резких перепадов температуры. Место хранения должно быть защищено от грязи и воды.

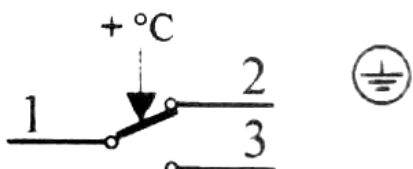
Монтаж

Монтаж должен проводиться только квалифицированным персоналом в соответствии с действующими нормами.

Монтаж производится при отсутствии напряжения.

Крепление термостата осуществляется с помощью одного хомута, обеспечивающего хороший контакт и фиксацию на трубопроводах.

Внимание! Использовать термостат только с надежно присоединенными проводами!

Электрические соединения

1 – общий вход
2 – выход (размыкает цепь при увеличении температуры)
3 – выход (замыкает цепь при увеличении температуры)

