

Shuft NET-6/НУ капиллярный термостат

Цена:

Цена по запросу Shuft NET-6/НУ капиллярный (настраиваемый) термостат Температура срабатывания: 0...+60°C
aesf@aesf.ru

Капиллярные термостаты Shuft NET-6/НУ Капиллярные термостаты SHUFT NET-6/НУ серии NET предназначены для контроля температуры в системах комплексной автоматизации отопления, вентиляции и кондиционирования в условиях сильного загрязнения (запыленности и влажности) в торговых и производственных помещениях, спортзалах, складах и гаражах, машинных залах, теплицах, сельскохозяйственных сооружениях и т. д. Чувствительный элемент термостата состоит из капиллярной трубки и баллона, выполненных из медных сплавов. Корпус выполнен из высококачественных пластиков. Данный термостат не устанавливается в помещениях с агрессивной средой. При понижении или повышении измеряемой температуры относительно заданного значения термостат может размыкать или замыкать контакты (алгоритм работы выбирается при подключении).

