

SHUFT NKN-10 Канальный гигростат

Цена:

Цена ПО ЗАПРОСУ Канальный гигростат SHUFT NKN-10 Диапазон измерения влажности: 30...100 % SHUFT NKN-10 Канальный одноступенчатый гигростат - предназначен для контроля процесса увлажнения или осушения воздуха.

Канальный гигростат SHUFT NKN-10 Гигростат позволяет контролировать необходимое значение относительной влажности в канале. Применяется в медицинских учреждениях, бассейнах, теплицах и т. д. Гигростат рекомендуется устанавливать с помощью кронштейна. Корпус выполнен из высокопрочного водозащищенного пластика. Гигростат при понижении или повышении относительной влажности воздуха относительно заданной может размыкать или замыкать контакты (алгоритм работы выбирается при подключении). Релейный выход 15(8) А, 24...230 В~ Диапазон измерения влажности, % 30...100 Класс защиты I Гистерезис, % 5 Степень защиты IP 65 Рабочая температура, °С 0-50 Допустимая скорость воздуха, м/с 8 Трубка Никелированная латунная с перфорацией, 220 мм Размеры, мм 108x70x72 мм Вес 480 г

