ОДНО- И МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ ТЕРМОСТАТЫ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ

DBET

ФУНКЦИИ

Управление температурой в помещении в:

- Одно- или многоступенчатые системы отопления;
- Одно- или многоступенчатые системы охлаждения;
- Одно- или двухступенчатой системы отопления и охлаждения с мертвыми зонами.

Модели с ручкой настройки уставки на крышке или под крышкой и калибровкой диапазона.

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для систем отопления, охлаждения и кондиционирования воздуха в пыльных, влажных и сильно загрязненных зонах: промышленных зон, коммерческих зданий, складских помещений, гаражей, машинных отделений, заводов, теплиц и сельскохозяйственных объектов.

Тип	Диапазон, ^о С	Ступени	Гистерезис ступени, К	Гистерезис между ступенями, К	Макс. Температура баллона, °С
DBET-22	-30 +30	1	2 15		60
DBET	-30 +30	1	1		60
DBET-22/2	-30 +30	2	1	2 5	60
DBET-26	0 +60	1	2 15		75
DBET-27	0 +60	1	1		75
DBET-26/2	0 +60	2	1	2 5	75

U винт настройки под крышкой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Чувствительный элемент: заполненный жидкостью

баллон из рулонной меди

Контакты: пыленепроницаемый

микропереключатели с контактами SPDT (тепло /

холод)

Коммутационная 15 (8) A, 24 ... 250 В способность: переменного тока

в. переменного тока

Дифференциалы: фиксированные или регулируемые (см. табл.)

Рабочие условия: -35 ... +60 ° C

10 ... 90% RH (без конденсата)

Условия хранения: -40 ... +60 ° C

<95% RH

Корпус: Литой корпус, ABS крышка

Степень защиты: IP65, класс I

Размер: DBET: 108 x 70 x 72 мм

Bec: 450 r

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Отопление

Подключитесь к красной (общей) и синей клемме, как показано на рис. 2; при превышении значения температуры контакты размыкаются, в последовательности, от последнего к первому (в

многоступенчатых термостатах).

Охлаждение

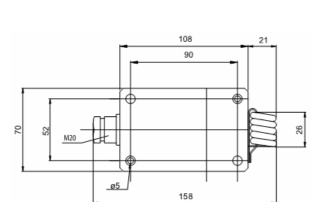
Подключитесь к красной (общей) и белой клемме, при снижении температуры, контакты разомкнуться в последовательности от первого к последнему (в многоступенчатых термостатах).

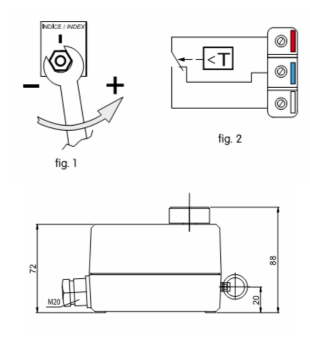
Соответствующие контакты замкнутся одновременно (сигнальный контакт).

Примечание

Диапазон может быть настроен поворотом шестигранной гайки под ручкой (рис. 1).

РАЗМЕРЫ (мм)





Industrie Technik

39042 Bressanone (BZ) – Italy | tel: +30 0472 830626 | <u>www.industrietechnik.it</u>

Поставка и техническая поддержка:

ООО "СОЛИТОН", г.Киев | +38044 503-0920| <u>www.soliton.com.ua</u>

