

Монтаж внутреннего датчика температуры TBLZ-1-58

1. Общие сведения

Датчик используется для функции ВВ-регулирование или для пожарной тревоги для GOLD RX (роторный утилизатор тепла). Датчик поставляется с кабелем 1 - 10 м, длина которого указывается при заказе.

2. Область применения

Датчик температуры используется для дополнительных функций, требующих место размещения датчика, отличное от стандартного датчика агрегата.

3. Монтаж

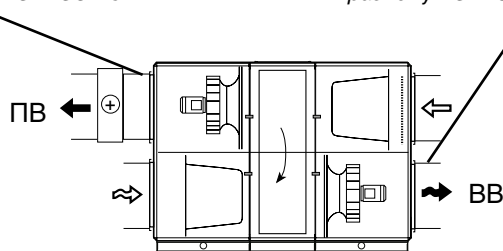
Датчик монтируется согласно рисункам: вне агрегата - в системе воздуховодов.



GOLD, вентилятор ПВ, левый, сверху

Датчик монтируется в этом месте для противопожарной функции. Подключение к разъему "SENSOR 3".

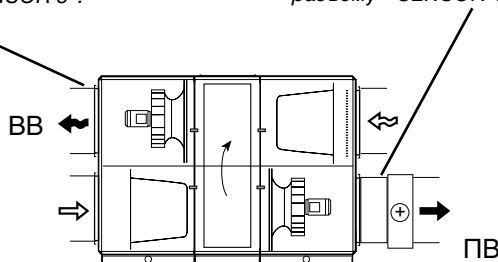
Датчик монтируется в этом месте для функции ВВ-регулирование. Подключение к разъему "SENSOR 4".



GOLD, вентилятор ПВ, правый, снизу

Датчик монтируется в этом месте для функции ВВ-регулирование. Подключение к разъему "SENSOR 3".

Датчик монтируется в этом месте для противопожарной функции. Подключение к разъему "SENSOR 4".



Цифровой датчик температуры требует правильной полярности при его подключении.

4. Технические данные

Класс защиты	IP 34
Зона измерения	-55 °C – +125 °C

5. Электроподключение

Модуляр-контакт датчика подключается к разъему платы автоматики, обозначенному "SENSOR 3" или "SENSOR 4" в зависимости от желаемой функции и принципиальной схемы, см. рис.

Электроподключение выполняется специалистом-электриком согласно действующим нормативам. Датчик температуры - цифровой, и может, в зависимости от его установки быть чувствителен к наружным помехам.

Кабель датчика не должен лежать параллельно силовому кабелю. Пересечение силового кабеля кабелем датчика производится только под углом 90°.