

Пример подключения конвекторов OPLFLEX (отопление)

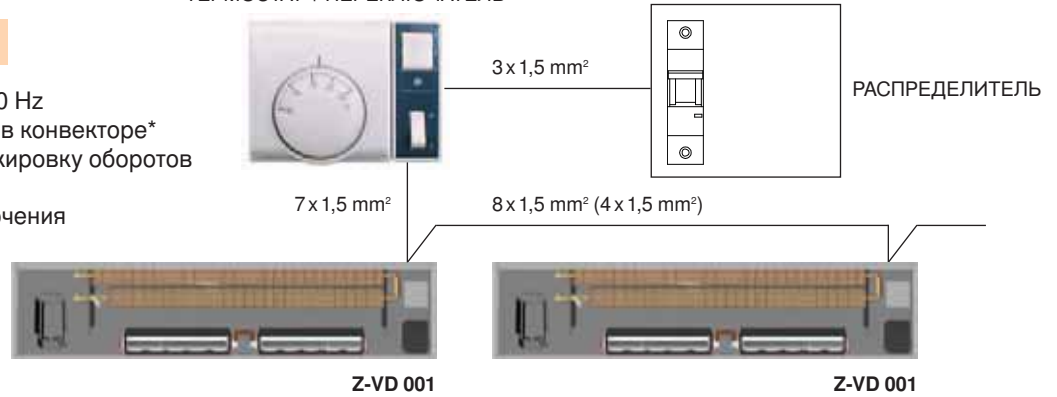
РЕГУЛИРОВКА Z-VD001

трехступенчатая ручная регулировка

FLT, FLT21, FLC

- напряжение: 230V / 50 Hz
- регулятор размещен в конвекторе*
- можно добавить блокировку оборотов вентилятора
- возможность подключения электропривода

ТЕРМОСТАТ + ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ



* у типа FLT10-07 и FLT21 необходимо разместить вне конвектора

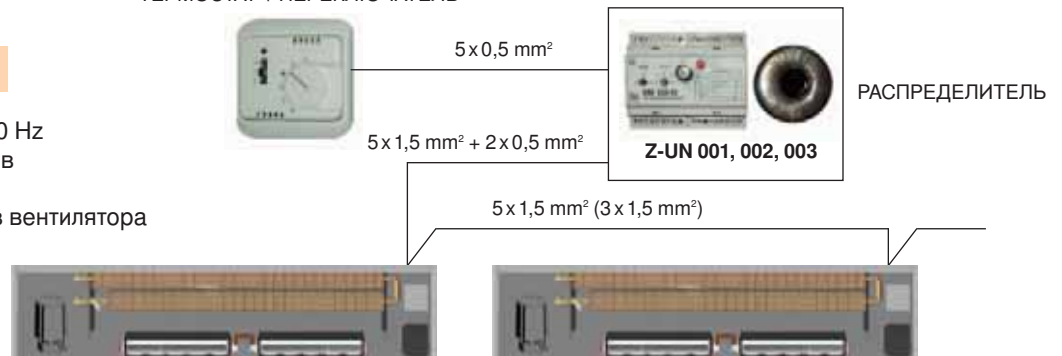
РЕГУЛЯЦИЯ Z-UN001

Z-UN 002, Z-UN 003,
плавная регулиация

FLT, FLT21, FLC

- напряжение: 230 V/50 Hz
- регулятор размещен в распределителе
- блокировка оборотов вентилятора
- частота обороты
- возможность подключения электропривода

ТЕРМОСТАТ + ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ



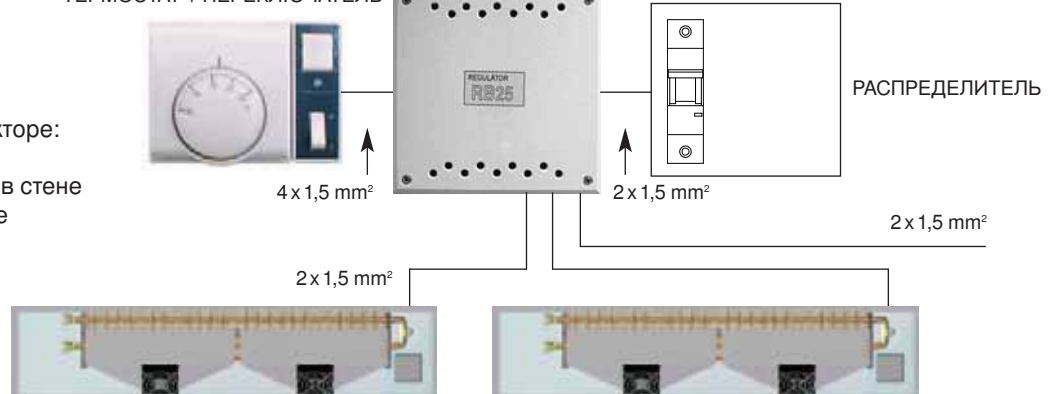
РЕГУЛИРОВКА RB25

трехступенчатая ручная
регулировка

FLB

- напряжение в конвекторе: 12 V DC
- регулятор размещен в стене или в распределителе

ТЕРМОСТАТ + ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ



другие виды подключений Вы можете найти на www.oplflex.cz, www.isan.cz