

EITAN - Wentylator do grzejników

Instrukcja instalacji i użytkowania

Zawarte

- wentylator
- adapter 220/24V, 1A
- kabel z czujnikiem temperatury i termo-taśmę z warstwą samoprzylepną
- 2 szt podkładki gumowe (0,5 cm) z magnesem
- taśma ALU do mocowania czujnika

Instalacja

1. Usuń wszystkie opakowania
2. Podłącz adapter do gniazda obok regulatora prędkości - do srebrnego złącza (rys.1)
3. Umieść wentylator pod grzejnikiem tak, aby powietrze przepływało w górę na grzejnik, jednocześnie zasysając powietrze na podłodze z pomieszczenia (przez kratkę wlotową w kierunku pomieszczenia):
 - umieść wentylator na gumowych podkładkach na podłodze pod grzejnikiem lub
 - przymocuj wentylator do spodu grzejnika za pomocą uchwytów wentylatora EITAN
4. Podłącz adapter do gniazdka elektrycznego
5. Użyj przycisku włączania / wyłączenia (O / I), aby włączyć wentylator i użyj regulatora (z boku wentylatora) do kontrolowania prędkości obrotów.

Automatyczne sterowanie

Jeśli zainstalujesz czujnik temperatury, wentylator zostanie uruchomiony automatycznie w zależności od temperatury grzejnika.

1. Upewnij się, że wentylator jest wyłączony
2. Podłącz kabel do złącza wentylatora (rys.2), usuń niebieską warstwę wierzchnią z termo-taśmy samoprzylepnej, przyklej czujnik temperatury z tyłu grzejnika (w górnej części)
3. Dołączona taśma ALU może być również użyta do przyklejenia czujnika temperatury na grzejnik
4. Ustaw przełącznik w pozycji włączonej (1).

Możliwości

Podkładki gumowe / stopy można umieścić w dowolnym miejscu na wentylatorze, aby określić kierunek przepływu powietrza.

Informacja o bezpieczeństwie

Chronić produkt przed bezpośrednim kontaktem z wodą.

Zalecenie

Zaleca się czyszczenie wentylatora raz na 2 tygodnie sprężonym powietrzem lub odkurzaczem.

Parametry

180m³/1m długość wentylatora

Rys. 1 Grzejnik s adapterem



Rys. 2 Podłączenie adaptera i czujnika temperatury



W celu uzyskania gwarancji lub serwisu prosimy o kontakt: info@elsymco.com