



Systemair REE 2 Speed control

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

Артикул: 5316
Виробник: Friso
Код товару: REE

від 4485 грн.

Опис

Тиристорний регулятор швидкості

REE 1 або REE 2 можуть встановлюватися на поверхню або врівень

REE 4 встановлюються лише на поверхню

Для ручного регулювання швидкості та повітряного потоку електровентиляторів, асинхронних електродвигунів змінного струму універсального електродвигуна, а також двигунів із постійною потужністю. Ступінь захисту в корпусі IP54 (прихований монтаж без корпусу дає ступінь захисту IP44, що також є задовільним для використання в приміщеннях з підвищеними вимогами, наприклад ванні кімнати). Паралельно можна підключити кілька електродвигунів, якщо загальна сила струму не перевищує номінального струму регулятора. При виборі типу регулятора швидкості слід враховувати значення пускових струмів.

Вентилятори, які будуть використовуватися з такими регуляторами, вимагають вбудованого захисту від перегріву і повинні допускати регулювання швидкості тиристорним регулятором (змінюю напруги, що подається).

Увага!

Тиристорний регулятор може викликати додатковий шум під час роботи.

Документація

- [CE DECLARATION OF CONFORMITY_REE SPEED CONTROL.PDF \(548,73 KB\)](#)
- [CE DECLARATION OF CONFORMITY_REE SPEED CONTROL.PDF \(548,73 KB\)](#)
- [REE INSTRUKCJA MONTAZU I URUCHOMIENIA_2006-03-01.PDF \(553,36 KB\)](#)
- [REE INSTRUKCJA MONTAZU I URUCHOMIENIA_2006-03-01.PDF \(553,36 KB\)](#)

Характеристики

Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	1~
Номінальні дані	
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP54
Номінальні параметри	
Макс. розсіювана потужність, Вт	2
Споживаний струм, А	50; 60
Частота, Hz	230
Розміри та вага	
вага, кг	65
Висота, мм	82
Витрата повітря, м³/год	0,25
Глибина, мм	82