



## Systemair REU 5 Speed control

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

Артикул: 5006  
Виробник: Friso  
Код товару: REU

від 22814 грн.

### Опис

П'ятиступінчастий регулятор швидкості з ручним регулюванням, 2 режими швидкості

Однофазний регулятор, який керує швидкістю вентилятора, змінюючи напругу, що подається (п'ять ступенів). Кожна швидкість визначається вручну, рукояткою на корпусі. Регулятор має дві рукоятки управління, перемикач між ними здійснюється автоматично за допомогою зовнішнього пристрою (термостат, таймер тощо). Наприклад: днем вентилятор працює на 4-й швидкості (уставка першої рукоятки), а ввечері зовнішній таймер (додаткова принадлежність) перемикає вентилятор на 1 швидкості (яка виставлена на другій рукоятці). Лампа індикатора на передній панелі вказує, що регулятор працює. Трансформатор має запобіжник, який під час спрацювання перезапущається вручну, кнопкою на корпусі. Корпус RE виготовлений із негорючого термопластику. Напруга, що подається 230 В 50/60 Гц.

УВАГА!

Вентилятори з виводами термоконтактів (ТК) повинні бути завжди приєднані до зовнішнього пристрою теплового захисту електродвигуна.

Напруга на виході для положень рукоятки:

Становище: 1 2 3 4 5

Напруга, В: 80 105 130 160 230

### Документація

- [DECLARATION OF CONFORMITY\\_RE\\_REU\\_RTRE\\_EN-2017.PDF \(26.64 KB\)](#)
- [DECLARATION OF CONFORMITY\\_RE\\_REU\\_RTRE\\_EN-2017.PDF \(26.64 KB\)](#)
- [RE\\_RTRE\\_REU\\_IMO\\_GB.PDF \(245.21 KB\)](#)
- [RE\\_RTRE\\_REU\\_IMO\\_GB.PDF \(245.21 KB\)](#)

### Аналоги

- [Systemair REU 1.5 Speed control](#)

### 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	5
Споживаний струм, А	50; 60
Частота, Hz	230
Розміри та вага	
вага, кг	140
Висота, мм	147
Витрата повітря, м³/год	4,9
Глибина, мм	278