

## Shuft SRE-220-2 (2A, 230В) пятиступенчатый регулятор скорости

### Цена:

Shuft SRE-220-2 пятиступенчатый регулятор скорости Модель: SRE-220-2 Производитель: Shuft Регулятор скорости 5-ступенчатый Рабочее напряжение: 230 В, 50 - 60 Hz Максимальный ток: 2 А Степень защиты: IP 54 Подключение кабеля: клеммы 2.5-4 мм 2 Габаритные размеры: 240×175×117 мм

Пятиступенчатый регулятор скорости Shuft SRE-220-2 (2A, 230В) Регулятор скорости Shuft SRE-220-2 - надежное устройство для ступенчатого регулирования скорости однофазных вентиляторов и регулирования расхода воздуха. Изготовлен из прочного пластика, обеспечивает защиту не ниже IP54. Может управлять несколькими электродвигателями с общим током до 2А при запасе 20%. Рекомендуется использовать с электродвигателями, одобренными для работы с трансформаторными регуляторами. Рекомендуется подключать к регуляторам скорости Shuft SRE-220-2 электродвигатели с встроенными защитными термоконтактами и организовывать размыкание линии питания по сигналу от термоконтакта.

