

Shuft SRE-220-7 (7A, 230В) пятиступенчатый регулятор скорости

Цена:

Shuft SRE-220-7 пятиступенчатый регулятор скорости Модель: SRE-220-7 Производитель: Shuft Регулятор скорости 5-ступенчатый Рабочее напряжение: 230 В, 50 - 60 Hz Максимальный ток: 7 А Степень защиты: IP 54 Подключение кабеля: клеммы 2.5-4 мм 2 Габаритные размеры: 280×280×180 мм

Пятиступенчатый регулятор скорости Shuft SRE-220-7 (7A, 230В) Регулятор скорости Shuft SRE-220-7 - 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 7А при запасе 20%. Рекомендуется использовать с электродвигателями, одобренными для работы с трансформаторными регуляторами. Рекомендуется подключать к регуляторам скорости Shuft SRE-220-7 электродвигатели с встроенными защитными термоконтактами и организовывать размыкание линии питания по сигналу от термоконтакта.

