

291



## **REV**

Однофазные пятиступенчатые автотрансформаторные регуляторы скорости.

Класс защиты корпуса ІР44.

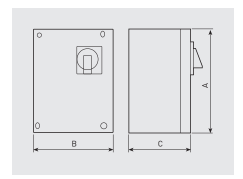
Встроенная тепловая защита электродвигателя для подключения внешних выводов от термоконтактов.

Электропитание: 1ф - 230 B - 50 Гц. Встроенный выход: 230 B - 1A

Ручка регулирования производительности: (0/1/2/3/4/5).

Световой индикатор работы.

Настенный монтаж.



Модель	Ток (A)	Размеры (мм)			Bec
		Α	В	С	(кг)
REV-1,6N	1,6	240	190	120	3
REV-3N	3	240	190	120	5
REV-5N	5	240	190	120	6
REV-7N	7	240	190	120	7
REV-10N	10	290	240	160	12

Ток электродвигателя вентилятора должен быть ниже тока регулятора скорости.



## **RDV**

Трехфазные пятиступенчатые автотрансформаторные регуляторы скорости.

Класс защиты корпуса ІР44.

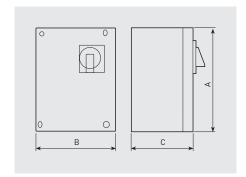
Встроенная тепловая защита электродвигателя для подключения внешних выводов

от термоконтактов.

Электропитание: 3ф - 400 В - 50 Гц. Встроенный выход: 230 В - 1А

Ручка регулирования производительности: (0/1/2/3/4/5).

Световой индикатор работы.



Модель	Ток (A)	Размеры (мм)			Вес (кг)
		Α	В	С	
RDV-0,8N	0,8 A	290	240	160	5,8
RDV-1,2N	1,2 A	290	240	160	8
RDV-2,5N	2,5 A	290	240	160	11,2
RDV-3,2N	3,2 A	290	240	160	14,7
RDV-5N	5 A	340	290	160	18,5
RDV-7N	7 A	340	290	160	21
RDV-10N	10 A	400	300	200	38

Ток электродвигателя вентилятора должен быть ниже тока регулятора скорости.