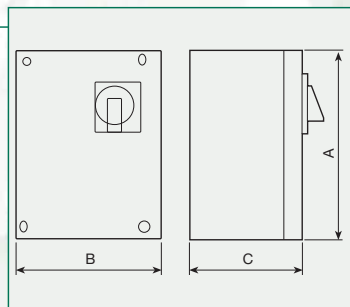


## RMB

### Однофазные пятиступенчатые автотрансформаторные регуляторы скорости



Корпус из ABS пластика, класс защиты IP 56.

Параметры электропитания: 1 ф - 230 В - 50 Гц.

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

Выходное напряжение: 80, 105, 130, 160 и 230 В.

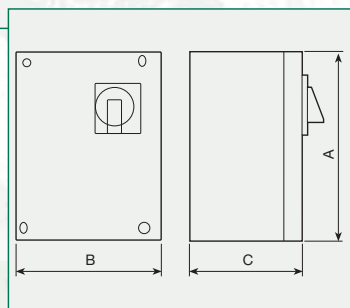
Световой индикатор работы.

Модель	Ток (А)	Материал корпуса	Класс защиты	Размеры (мм)			Вес (кг)
				А	В	С	
RMB-1,5	1,5	ABS пластик	IP56	230	180	95	3
RMB-3,5	3,5						4
RMB-8	8			310	230	125	10
RMB-10	10						12

Ток электродвигателя вентилятора должен быть ниже тока регулятора скорости.

## RMT

### Трехфазные пятиступенчатые автотрансформаторные регуляторы скорости



Модели RMT-1,5 и RMT-2,5: корпус из ABS пластика, класс защиты IP 54.

Модели от RMT-5 до RMT-12: металлический корпус, класс защиты IP 54.

Электропитание: 3ф - 400 В - 50 Гц.

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

Напряжение: 90, 150, 200, 280 и 400 В.

Световой индикатор работы.

Модель	Ток (А)	Материал корпуса	Класс защиты	Размеры (мм)			Вес (кг)
				А	В	С	
RMT-1,5	1,5	ABS пластик	IP54	300	220	125	6
RMT-2,5	2,5	ABS пластик		300	220	125	13
RMT-5	5	Металл		300	247	200	16
RMT-8	8	Металл		400	300	205	21
RMT-12	12	Металл		400	300	205	30

Ток электродвигателя вентилятора должен быть ниже тока регулятора скорости.