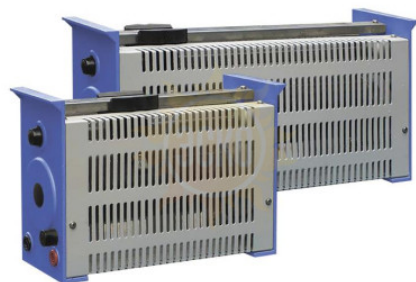




ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## РСП-3-2М реостат сопротивления ползунковый (320 ВА; 0.31 А)



Мощность \_\_\_\_\_

Сопротивление \_\_\_\_\_

Ток, А \_\_\_\_\_

Напряжение \_\_\_\_\_

Размеры \_\_\_\_\_

Вес \_\_\_\_\_

### Описание ПрофКиП РСП-3-2М реостат сопротивления ползунковый (320 ВА; 0.31 А)

Уважаемые клиенты! Поставка данной модели реостатов возможна в количестве от 5 штук.

- Мощность: 320 ВА
- Сопротивление: 3300 Ом
- Максимальный ток: 0.31 А
- Диаметр керамической трубки: 47 мм
- Максимальное рабочее напряжение: 380 В пер, 400 В пост
- Габариты, вес: 380x180x100 мм, 2.8 кг

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РЕОСТАТА СОПРОТИВЛЕНИЯ ПОЛЗУНКОВЫЙ ПРОФКИП РСП-3-2М

Параметр	Значение
Мощность	320 ВА
Сопротивление	3300 Ом
Максимальный ток	0.31 А
Максимальное рабочее напряжение	380 В пер, 400 В пост
Диаметр керамической трубки	47 мм
Габаритные размеры	380 x 180 x 100 мм
Вес	2.8 кг

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ПРОФКИП РСП-3-2М

№	Наименование	Количество
1	Реостат сопротивления ползунковый ПрофКиП РСП-3-2М	1

© 2012-2026, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83