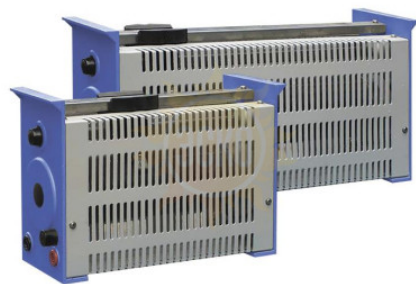




ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

3-9М реостат сопротивления ползунковый (320 ВА; 1.8 А)



Мощность _____

Сопротивление _____

Ток, А _____

Напряжение _____

Размеры _____

Вес _____

Описание ПрофКиП РСП-3-9М реостат сопротивления ползунковый (320 ВА; 1.8 А)

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

- Мощность: 320 ВА
- Сопротивление: 100 Ом
- Максимальный ток: 1.8 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-3-9М

Параметр	Значение
Мощность	320 ВА
Сопротивление	100 Ом
Максимальный ток	1.8 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-3-9М

№	Наименование	Количество
1	Реостат сопротивления ползунковый ПрофКиП РСП-3-9М	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83