



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

12М лабораторный автотрансформатор трехфазный

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18



Мо

То

На

Описание ПрофКип ЛАТР-12М лабораторный автотрансформатор трехфазный

Лабораторный автотрансформатор трехфазный ПрофКип ЛАТР-12М предназначен для регулировки трехфазного напряжения. Применяется ПрофКип ЛАТР-12М в качестве трехфазного лабораторного автотрансформатора (ЛАТР), при наладке и тестировании электрооборудования, и для поддержания в ручном режиме номинального напряжения на нагрузке.

Номинальное входное напряжение	220 (230) В
Диапазон регулировки напряжения	0 В ... 250 В
Максимальный ток нагрузки	12 А

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛАТР-12М

Параметр	Значение
Номинальное входное напряжение	220 (230) В
Диапазон регулировки напряжения	0 В ... 250 В
Максимальный ток нагрузки	12 А

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83