Трехфазный автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 6000 BA (8A)

Автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 6000 BA - трехфазный прибор с ЖК-табло, работает от сети 380 B и используется для постоянного удержания заданного напряжения. Максимальный ток на фазе 8 A.

Технические характеристики:

Номинальная мощность, ВА 6000

Максимальный ток (фазный), А 8

Вых. фазное напряжение, В 0-250

Вых. линейное напряжение, В 0-430

Погрешность выходного напряжения, менее 1%

Регулировка ручная

Искажение синусоиды отсутствует

Вариант подключения клеммы (комплект для подключения)

Рабочий диапазон t°C -5 - +40

Охлаждение пассивное

Способ подключения в сеть клеммы

Корпус металл

Минимальная розничная цена, руб. 15300

Габаритные размеры д-ш-в, см 26х20,5х50

Вес, кг. 26

ЛАТР (лабораторный автотрансформатор) производства SUNTEK отличается:

- отображением показаний выходного напряжения на ЖК-табло, что позволяет изменять выходное напряжение с точностью до 1 Вольта;
- плавным ходом ручки-регулятора;
- удобным креплением входных и выходных проводов;
- надежностью;
- высоким качеством сборки.

Устройство ЛАТРа (лабораторного автотрансформатора) просто и не требует дополнительного обслуживания. При соблюдении условий эксплуатации и правильном выборе нагрузки он прослужит долгое время. Гарантийный срок - 24 месяца.

Трехфазный автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 9000 BA (12A)

Автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 9000 BA - трехфазный прибор с ЖК-табло, позволяет получить на выходе напряжение (фазное) от 0 до 250 Вольт. Выходное линейное напряжение 0-430 Вольт. Максимальный ток на фазе 12 А.

Технические характеристики:

Номинальная мощность, ВА 9000

Максимальный ток (фазный), А 12

Вых. фазное напряжение, В 0-250

Вых. линейное напряжение, В 0-430

Погрешность выходного напряжения, менее 1%

Регулировка ручная

Искажение синусоиды отсутствует

Вариант подключения клеммы (комплект для подключения)

Рабочий диапазон t° С -5 - +40

Охлаждение пассивное

Способ подключения в сеть клеммы

Корпус металл

Минимальная розничная цена, руб. 19300

Габаритные размеры д-ш-в, см 29х23х52

Вес, кг. 33

Трехфазный лабораторный автотрансформатор SUNTEK 9000 BA - работает уже с большими токами, чем SUNTEK 6000BA. Максимальный ток нагрузки 12A на фазу позволяет работать с нихромной нитью, подключать насосы и компрессоры. Удобный, функциональный прибор, способный при соблюдении условий эксплуатации и правильном выборе нагрузки прослужить долгое время в любой лаборатории.

ЛАТР (лабораторный автотрансформатор) производства SUNTEK отличается:

- отображением показаний выходного напряжения на ЖК-табло, что позволяет изменять выходное напряжение с точностью до 1 Вольта;
- плавным ходом ручки-регулятора;
- удобным креплением входных и выходных проводов;
- надежностью;
- высоким качеством сборки.

Трехфазный автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 15000 BA (20A)

Автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 15000 BA - трехфазный прибор с ЖК-табло, позволяет получить на выходе напряжение (фазное) от 0 до 250 Вольт. Максимальный ток на фазе 20 A.

Технические характеристики:

Номинальная мощность, ВА 15000

Максимальный ток (фазный), А 20

Вых. фазное напряжение, В 0-250

Вых. линейное напряжение, В 0-430

Погрешность выходного напряжения, менее 1%

Регулировка ручная

Искажение синусоиды отсутствует

Вариант подключения клеммы (комплект для подключения)

Рабочий диапазон t°C -5 - +40

Охлаждение пассивное

Способ подключения в сеть клеммы

Корпус металл

Минимальная розничная цена, руб. 35520

Габаритные размеры д-ш-в, см 32х26,5х59

Вес, кг. 50

Трехфазный лабораторный автотрансформатор SUNTEK 15000 ВА - мощный прибор, предназначенный для тестирования оборудования в исследовательских центрах, лабораториях, подключения производственной техники. Ток 20А на фазе позволяет решить многие вопросы в регулировании необходимого напряжения.

ЛАТР (лабораторный автотрансформатор) производства SUNTEK отличается:

- отображением показаний выходного напряжения на ЖК-табло, что позволяет изменять выходное напряжение с точностью до 1 Вольта;
- плавным ходом ручки-регулятора;
- удобным креплением входных и выходных проводов;
- надежностью;
- высоким качеством сборки.

Трехфазный автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 20000 BA (28A)

Автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 20000 BA - трехфазный прибор с ЖК-табло, предназначенный для постоянного удержания заданного напряжения. Максимальный ток на фазе 28 A.

Технические характеристики:

Номинальная мощность, ВА 20000

Максимальный ток (фазный), А 28

Вых. фазное напряжение, В 0-250

Вых. линейное напряжение, В 0-430

Погрешность выходного напряжения, менее 1%

Регулировка ручная

Искажение синусоиды отсутствует

Вариант подключения клеммы (комплект для подключения)

Рабочий диапазон t°C -5 - +40

Охлаждение пассивное

Способ подключения в сеть клеммы

Корпус металл

Минимальная розничная цена, руб. 43240

Габаритные размеры д-ш-в, см 32х26,5х59

Вес, кг. 60

Лабораторный автотрансформатор SUNTEK 20000 BA - это 28A на каждой фазе. В производственных условиях мощный трехфазный станок можно обеспечить необходимым напряжением лишь подключив к нему данный ЛАТР. Непрерывное время работы до 6 часов. Удобный, надежный прибор, способный прослужить долгие годы в любой лаборатории.

ЛАТР (лабораторный автотрансформатор) производства SUNTEK отличается:

- отображением показаний выходного напряжения на ЖК-табло, что позволяет изменять выходное напряжение с точностью до 1 Вольта;
- плавным ходом ручки-регулятора;
- удобным креплением входных и выходных проводов;
- надежностью;
- высоким качеством сборки.

Трехфазный автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 30000 BA (40A)

Автотрансформатор ЛАТР SUNTEK 30000 BA - трехфазный прибор с ЖК-табло, предназначенный для постоянного удержания заданного напряжения. Выходное линейное напряжение 0-430 Вольт. Максимальный ток на фазе 40 А.

Технические характеристики:

Номинальная мощность, ВА 30000

Максимальный ток (фазный), А 40

Вых. фазное напряжение, В 0-250

Вых. линейное напряжение, В 0-430

Погрешность выходного напряжения, менее 1%

Регулировка ручная

Искажение синусоиды отсутствует

Вариант подключения клеммы (комплект для подключения)

Рабочий диапазон t° С -5 - +40

Охлаждение пассивное

Способ подключения в сеть клеммы

Корпус металл

Минимальная розничная цена, руб. 73200

Габаритные размеры д-ш-в, см 34х26,5х113,5

Вес, кг. 102

Лабораторный автотрансформатор SUNTEK 30000 BA - флагман SUNTEK! Мощный, солидный. Большие производства, заводы, цеха и прочие крупные предприятия охотно эксплуатируют подобные приборы. 40 Амперные катушки выдерживают большие нагрузки.

ЛАТР (лабораторный автотрансформатор) производства SUNTEK отличается:

- отображением показаний выходного напряжения на ЖК-табло, что позволяет изменять выходное напряжение с точностью до 1 Вольта;
- плавным ходом ручки-регулятора;
- удобным креплением входных и выходных проводов;
- надежностью;
- высоким качеством сборки.