



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ (495) 259-62-36 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК (800) 259-62-36 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ (495) 259-62-36 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ ЗИМА 2023/2024 WWW.ESKO.MP.RU

2М 1А трехфазный автотрансформатор (Латр)



Мощность _____

Погрешность _____

Нижний предел температурного диапазона _____

Верхний предел температурного диапазона _____

Напряжение _____

Размеры _____

Вес _____

Описание ПрофКип ЛАТР-2М 1А трехфазный автотрансформатор (Латр)

Характеристики

Номинальная мощность, ВА	500
Максимальный ток, А	2
Рабочий диапазон входных напряжений, В	0-250
Ном. диапазон выходного напряжения, В	0-300
Тип стабилизации	-
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
Потребляемый ток, А	-
Корпус	металл
Защита от к/з	-
Грозозащита	-
Габаритные размеры д-ш-в, см	14x13x15
Вес, кг	3,5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛАТР-2М 1А

Параметр	Значение
Номинальная мощность, ВА	500
Максимальный ток, А	2
Рабочий диапазон входных напряжений, В	0-250
Ном. диапазон выходного напряжения, В	0-300
Тип стабилизации	-
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
Потребляемый ток, А	-
Корпус	металл
Защита от к/з	-
Грозозащита	-
Габаритные размеры д-ш-в, см	14x13x15

Параметр	Значение
Вес, кг	3,5

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ЛАТР-2М 1А

- Трехфазный автотрансформатор (Латр) ПрофКип ЛАТР-2М 1А

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83