



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 100 70 03
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Шипиловский бульвар, д. 10
РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ
ЗАКАЗЫВАЙТЕ СЕЙЧАС

СУХОИ



Описание ЛАТР-1,25(5А)

Автотрансформаторы лабораторные типа **ЛАТР-1,25** и **ЛАТР-2,5** однофазные сухие, предназначены для плавного регулирования напряжения переменного тока под нагрузкой от 0 до 250В без разрыва цепи.

Номинальный ток нагрузки 5А и 10А.

Номинальное первичное напряжение трансформаторов ЛАТР - 220В.

Ток холостого хода - не более 0,5А

КПД автотрансформатора - не менее 94%

Габаритные размеры, мм: ЛАТР - 1,25 – 235x145x200 ЛАТР - 2,5 - 235x130x200

Масса, кг: ЛАТР - 1,25 – 6,0 ЛАТР - 2,5 - 8,0.

Автотрансформаторы типа ЛАТР должны быть надежно заземлены. Эксплуатация со снятой оболочкой запрещена.

ЛАТРы относятся к измерительным приборам нестойким к короткому замыканию, поэтому их необходимо включать в сеть, которая защищена плавкими предохранителями с током плавкой вставки не превышающей соответственно 10А для ЛАТР-1,25 и 20А для ЛАТР-2,5.

Допускается эксплуатация автотрансформаторов при высоте над уровнем моря до 2000 метров, однако ток нагрузки должен быть уменьшен на 2,5% на каждые 500 метров высоты.

Полный установленный срок службы не менее 12 лет, при наработке на отказ не менее 6250 часов.

Положение автотрансформатора ЛАТР при эксплуатации - произвольное, режим работы - продолжительный.

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83