



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

(495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 258 70 37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. Гиппократова, дом 5

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ЗАКАЗ ВЕСКОМ.РФ

лабораторные

Артикул: A22972



Те
во

На

Ча

Ра

Ве

То

По
мо

НАЗНАЧЕНИЕ TSGC2-20K (28A)

Лабораторные автотрансформаторы (ЛАТРы) марки **TSGC2** предназначены для плавного регулирования в заданных границах напряжения переменного тока с частотой 50-60 Гц при различных электротехнических работах.

Автотрансформаторы TSGC2 широко применяются в различных отраслях промышленности, научных лабораториях, для питания различных электробытовых приборов.

Для отображения входного напряжения все автотрансформаторы TSGC2 имеют градуированную шкалу и вольтметр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛАБОРАТОРНОГО АВТОТРАНСФОРМАТОРА ТРЕХФАЗНОГО TSGC2-20K (28A)

Параметр	Значение
Мощность	20 кВА
Номинальный выходной ток	28 А
Количество фаз	3
Частота	50-60 Гц
Входное напряжение	220/380 В
Диапазон выходного напряжения	0-430 В
Размеры	410x620x675 мм
Масса	56 кг
Температура окружающего воздуха	от -40 до +60 С

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83