



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350 70 37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. Гипляевского, дом 1

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

7 КЛАССОВ СКОУБЧ

GD2-0.5K (2A) — лабораторный автотрансформатор

однофазный

Артикул: A22957



На
Ча
Ра
Ве
То
По
мо

НАЗНАЧЕНИЕ TDGC2-0.5K (2A)

Автотрансформатор (ПАТР) **TDGC2-0.5K** - это однофазный сухой с плавным регулированием напряжения переменного тока частотой 50-60Гц от 0 до 250В под нагрузкой без разрыва цепи.

- Номинальный ток нагрузки 2 А;
- В корпус автотрансформатора TDGC2-0.5K встроен стрелочный вольтметр.

Автотрансформаторы серии TDGC2 находят широкое применение при проведении различных электротехнических работ, в научных лабораториях, а также для питания различных электропитательных приборов и инструментов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИБОРА TDGC-0.5K

Параметр	Значения
Мощность, кВА	0,5
Номинальный выходной ток, А	2
Количество фаз	1
Частота, Гц	50
Входное напряжение, В	220
Диапазон выходного напряжения, В	0-250
Размер, мм	150 x 130 x 140
Вес, кг	3,3

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TDGC2-0.5K (2A)

№	Наименование	Количество
1.	Прибор	1
2.	Документация	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83