

Трансформатор ТП-151



Преимущества:

Минимальный размер при высокой выходной мощности
Любое выходное напряжение до 1000V по требованию заказчика
Отличная влагозащищенность, низкий уровень шума, благодаря применению вакуумной пропитки
Защита контактов на печатной плате, благодаря применению специальной конструкции защитной крышки
Высокопрочная запрессовка выводов в корпусе трансформатора

Применение:

Безопасный разделительный трансформатор (понижающий, повышающий), в том числе как гальваническая развязка в электротехнических устройствах.

Характеристики:

Максимальная выходная мощность, Вт	4,5
Ток холостого хода, А, не более	0,02
Масса трансформатора, кг, не более	0,16
Габаритные размеры а*б*с, мм	43x35,5x30
Типоразмер магнитопровода	ШШ 146x15/EI 42x15
Монтаж и крепление	Пайка выводов трансформатора к контактным площадкам печатной платы
Нумерация выводов	По часовой стрелке
Возможность установки термopедохранителя	Установка термopедохранителя не предусмотрена

