

Вспомогательное оборудование

Нагрузка для снятия остаточного заряда

TRIP 600

- Общее сопротивление нагрузочного элемента 600 Ом
- Предназначен для снятия остаточного заряда в цепях с индуктивной и емкостной нагрузкой
- Вызывает срабатывание автоматов защиты
- Может использоваться как резистивная нагрузка или ограничительный резистор
- Не требует калибровки
- Обеспечена высокая степень электробезопасности оператора



1. Технические данные

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Общее сопротивление (два пробника)	600 Ом
	Погрешность по сопротивлению (один пробник)	$\pm 5\%$
	Мощность нагрузки	40 Вт
	Длина соединительного провода	1 м
	Максимально допустимое напряжение	1000 В
	Режим нагрузки цепи	Импульсный