



РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ РНТ-6 2ТЭ116.70.20.001

Технические характеристики блока РНТ-6

Базовый чертеж	2ТЭ116.70.20.001
Напряжение, поддерживаемое регулятором В	110 ± 3
Максимально допустимый регулируемый ток возбуждения А	10
Минимально допустимый ток возбуждения А	0,5
Режим работы	продолжительный
Масса, кг	6,0

[описание блока РНТ-6 на сайте Поставщика...](#)

Блоки выпрямителей
БВ-1204, БВК-1012

Блок управления
БА-520А, БА-520Б

Блок тахометрический
БА-420, БА-430

Регулятор напряжения
БРН-3В, РНТ-6

Аппаратура
сигнализации
АЛСНВ

ООО ЭЛЕКТРОКОНТАКТ
пер. Лопанский 3, Харьков,
Украина

+38 (098) 715-69-10

info@teplovoza.net

ELKONT