



Автоматический регулятор напряжения CF-12A



- Регулятором напряжения **CF-12A** комплектуются синхронные генераторы производства TEMCO POWER INDUSTRY CO.
- Точность регулирования $< \pm 1\%$;
 - Возможность переключения частоты с 50 на 60 Гц;
 - Диапазон рабочих напряжений от 160 до 260 В (50/60 Гц);
 - Встроенная защита от пониженной частоты;

Основные технические характеристики:

Наименование параметра		Значение
Работа регулятора		Регулятор начинает работать при остаточном магнетизме на обмотках генератора более 4 В, 25 Гц
Контролируемые параметры тока	Напряжение	160~260 В 2-х или 3-х фазное
	Частота	50/60 Гц (возможность выбора)
Параметры выходного тока (при достижении напряжения перем. тока 240 В)	Напряжение	63 В (пост. ток)
	Ток	12 А
Точность регулирования		$< \pm 1\%$
Защита от пониженной частоты (заводская установка)		есть, встроенная

Россия, 150040, г. Ярославль, ул. Некрасова, 41
 Тел/факс: (4852) 58-08-12 (многоканальный)
 E-mail: sales@powerunit.ru, psm@powerunit.ru
 Интернет-сайт: www.powerunit.ru