



СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПОВОГО ИЗДЕЛИЯ

Название: Статический монокристаллический – полупроводниковый выпрямитель
- силовой блок БС

Организация-изготовитель: ЗАО «Семорок М», 1-й проезд Перова Поля, д. 6, стр.3, г. Москва, 111141

Назначение: Для регулируемого силового преобразования напряжения переменного тока в постоянный и используемый в автоматизированных электроприводах различного назначения в качестве составной части комплексных тиристорных преобразователей постоянного тока.

Входное напряжение - 400 В, частота 50 Гц; - Напряжение на выходе – 460В постоянного тока;

Ток номинальный (в соответствии с типоразмером) – БС-50 (50 А), БС-100 (100), БС-500 (500А), БС-1000 (1000А).

Номинальные рабочие температуры окружающего воздуха -10+40 °С. Степень защиты IP 00. Изделия должны быть установлены в корпусах со степенью защиты электрического оборудования в зависимости от места установки в соответствии п.2.3.6 ч.IV ПСВП.

Техническая документация: Технические условия ТУ3416-001-80887477-2010
согласованы письмом от 06.08.2010 г. № 06-04-2217.

Головной образец испытан и освидетельствован.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что типовое изделие удовлетворяет требованиям Правил Российского Речного Регистра для применения на судах и других объектах по установленному назначению.

Настоящий сертификат действителен до 10 августа 2015 г.

Дата выдачи: 10 августа 2010 г.

№ 283-06-4.3.2



Заместитель генерального директора
(должность)


(подпись)

В.Ю. Ружьев
(фамилия, и.о.)

