

Зарядный аккумуляторный модуль ЗАМ-0-001



Описание:

Зарядный аккумуляторный модуль "БУРАН" ЗАМ-0-001 является многократно используемым эффективным заменителем 2 последовательно соединенных сухих электрохимических элементов R 20 (373). Номинальное напряжение переменного тока для зарядки "БУРАНА" составляет 220 В, 50 Гц. Номинальное постоянное напряжение на клеммах <+>, <-> "БУРАНА" составляет 3,6 В. Время непрерывного разряда заряженных аккумуляторов Д-0,26, установленных в "БУРАНЕ", при токе нагрузки 0,25 А - не менее 1 часа. Один комплект указанных заряженных аккумуляторов выдерживает не менее 150 циклов "заряд-разряд".