

БЛОК ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ИСПЫТАНИЙ БВИ-60/50-М2

| | |
|---|-------------|
| Наибольшее выпрямленное напряжение в продолжительном режиме, кВ | 60 |
| Ток при выпрямленном напряжении, мА | 50 |
| Переменное напряжение, кВ | 42 |
| Ток при переменном напряжении, мА | 50 |
| Габариты, мм | 430x380x570 |
| Масса, кг | 95 |

БЛОК ПРОЖИГА БПР-25/8

| | |
|--|----------------|
| Максимальное выходное напряжение в режиме холостого хода, кВ | 20 |
| Минимальное выходное напряжение в режиме холостого хода, кВ | 1 |
| Количество ступеней прожига | 6 |
| Максимальный ток прожига в режиме короткого замыкания, А, не менее | 8 |
| Максимальное напряжение дожига в режиме холостого хода, В | 500 |
| Максимальный ток дожига в режиме короткого замыкания, А | 16 |
| Потребляемая мощность блока прожига, кВА, не более | 9 |
| Мощность, отдаваемая в нагрузку, кВА, не менее | 8,0 |
| Режим работы блока прожига | длительный |
| Габаритные размеры, мм | 430x620x500 |
| Масса, кг, не более | 90 (без масла) |

ГЕНЕРАТОР АКУСТИКИ ГАУВ – 6-04

| | |
|--|-------------|
| Емкость накопителя, мкФ | 10 |
| Максимальное выходное напряжение, кВ | 20 |
| Максимальная энергия импульса разряда, Дж | 2000 |
| Режимы работы: | |
| - ручной | |
| - автоматический с частотой следования импульсов разряда | 0,4 Гц |
| Габаритные размеры, мм | 340x520x360 |
| Масса, кг, не более | 40 |

