

- Инновационные высокоградиентные варисторы EPCOS нового поколения с повышенной пропускной способностью 680 А;
- Цельнолитая изоляция, изготовленная с применением новейшей технологии литья жидкой силиконовой резины (Liquid Silicon Rubber);
- Градиентное компьютерное комплектование варисторами для улучшения защитных характеристик и повышения устойчивости при квазистационарных перенапряжениях;
- Дополнительная внутренняя изоляция, полученная путем обливки варисторных блоков расплавленным полимером под давлением;
- Мультибарьерная система герметизации внутреннего пространства ОПН;
- Высокая гидрофобность изоляции в течении всего срока службы, даже в условиях сильных загрязнений;
- Низкая материалоемкость конструкции и высокая технологичность изготовления позволяют минимизировать затраты при сохранении высокого качества комплектующих.

ОГРАНИЧИТЕЛИ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЙ СЕРИИ ОПН-РК-35(110) УХЛ1 ТЕХНОЛОГИИ И КАЧЕСТВО МИРОВОГО УРОВНЯ ПО ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОЙ ЦЕНЕ

