



Основные достоинства гидравлическо-магнитной технологии защитных выключателей фирмы СВІ

- параметры номинального тока и тока отключения не зависят от температуры окружающей среды и разряженности воздуха
- не требуется коррекция СВІ-устройства при монтаже нескольких устройств в ряд
- сравнительно маленькие размеры СВІ-устройств
- отсутствие эффекта усталости металла устройства под влиянием тока или температурных колебаний
- незначительное падение напряжения на устройстве, незначительное нагревание
- возможность немедленного повторного включения после расцепления, без фазы охлаждения
- широкий выбор значений номинального тока и выбор диапазона задержки срабатывания
- возможность защиты от несанкционированного изменения значений номинального тока и диапазона задержки срабатывания
- точка отключения определяется только по току и не зависит от температуры окружающей среды