

Пристрій для визначення місць пошкоджень кабельних ліній, що включає блок живлення та імпульсний конденсатор, який **відрізняється** тим, що імпульсний конденсатор та пошкоджена кабельна лінія з'єднані через електронний (наприклад, тиристорний) комутатор, а до спільної точки високовольтних виводів блока живлення, імпульсного конденсатора та електронного комутатора під'єднано введений управляючий пороговий блок, низьковольтний вихід якого з'єднано через безконтактний комутаційний елемент з розділним трансформатором формування управляючих сигналів, а вторинні обмотки роздільного трансформатора - до управляючих електродів електронного сильнотрмового комутатора.