

Изобретение относится к технике связи и предназначено для обеспечения высокой степени защиты станционного оборудования электронных автоматических телефонных станций (ЭАТС) типа МТ-20/25 от перенапряжений (грозовые разряды, статическое электричество, напряжение 220В электросети).

Устройство содержит полый пластмассовый держатель с двумя основными плоскими пружинными контактами, закрепленными внутри держателя при помощи выводов для пайки, вставленных в отверстия от держателя, и установленный между контактами разрядник.