

Адаптер ударной электрической дуги М 219

Адаптер ударной электрической дуги М 219 служит для определения места неисправности в сетях низкого и высокого напряжения.

С помощью ударного генератора и встроенного в М 219 дросселя в месте неисправности в кабеле вызывается электрическая дуга, сопротивление которой влияет на отражающую способность от места неисправности.

Проводник заземления в случае помехи (пробой в М219) поддерживает напряжение на безопасном уровне.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальное ударное напряжение	32 кВ
Габариты	530 x 445 x 245 мм
Вес	37 кг