

Измеритель напряжения прикосновения и тока КЗ ЭК0200

Каталог S01002290



ЭК0200 - измеритель напряжения прикосновения и тока короткого замыкания предназначен для измерения напряжения прикосновения и тока короткого замыкания в цепи фаза-ноль в сетях переменного тока 380/220 В с глухозаземленной нейтралью.

Конструкция измерителя обеспечивает безопасность работающего персонала, за счет заключения всех элементов электрической схемы (кроме соединительных проводов) в пластмассовые корпуса, предотвращающие возможность прикосновения к частям, находящимся под напряжением.

Перед каждым подключением блока короткозамыкателя прибора ЭК0200 к токоведущей части следует путем внешнего осмотра проверить качество изоляции соединительных проводов.

Прибор состоит из двух блоков: блока короткозамыкателя и блока измерения.

Технические характеристики:

Наименование параметров	Диапазон измерений	Класс точности
Измерение тока К.З.	0-0,2; 0-1; 0-2 кА	10
измерений напряжения прикосновения	0-250 В	4
Габаритные размеры, мм	345x265x135	-
Масса, кг.	6,0	-

Заменяет снятый с производства прибор М417

Изготовитель ОАО Завод измерительных приборов "Мегомметр"
Источник информации www.electro.atsystems.ru