



УНП-10Б Бумеранг устройство наброса



Устройство наброса «УНП-10Б «Бумеранг» предназначено для экстренного заземления воздушных линий посредством короткого замыкания между проводами ВЛ закороткой, соединенной с «землей» во всех случаях требующих моментального отключения воздушных линий для освобождения пострадавшего от действия электрического тока. УНП -10Б и УНП-10 состоят из наброса, имеющего активную часть (рабочая), заземляющей части со струбциной, изолирующего канатика с грузиком и заземлителя ЭЗ-1.

Технические характеристики

Характеристики	Значения
Диапазон рабочего напряжения, кВ	до 10
Сечение активной части закоротки, мм ²	25
Длина закоротки, м.	3,0
Общая длина заземляющего провода, м.	16
Сечение заземляющего провода, мм ²	25
Ток термической стойкости, кА/3 сек	4 0
Длина изолирующего канатика, м	25
Сечение изолирующего канатика, мм ²	4
Условия эксплуатации:	
- температура, °С	от - 45 до 45
- влажность при 25 °С, %	80
Габаритные размеры (в упаковке), мм:	
УНП -10Б (сумка)	400x260x250
УНП -10Б (чехол)	Ф35x860
УНП-10	820x150x150
Масса комплекта (в упаковке), кг:	
УНП -10Б	9,7 - 10,0
УНП-10	6,7 - 7,2
Масса грузика, кг.	0,2