



## ЗАЗЕМЛЕНИЯ

### ЗПЛ-10Н-3

#### ЗАЗЕМЛЕНИЕ ПЕРЕНОСНОЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ТИПА ЗПЛ-10Н-3



Предназначено для защиты работающих на отключенных участках оборудования ВЛ на случай ошибочной подачи напряжения на этот участок или появления на нем наведенного напряжения, и обеспечивает возможность наложения и снятия заземления на провода сечением от 6 до 600 мм<sup>2</sup>.

Допустимый диапазон рабочих температур от -45 °С до +45°С.

Относительная влажность воздуха до 80% при 20°С.

- Рабочее напряжение эл. Установок, кВ 10
- Сечение заземляющего провода, мм x мм 25
- Длина заземляющего спуска, м не менее 10
- Длина провода между фазами, м, не менее 1,6
- Ток термической стойкости в течение 3 с, кА 3,6
- Ток электродинамической стойкости, кА 22
- Длина изолирующей штанги, мм 800
- Длина рукоятки изолирующей штанги, мм 300
- Масса, кг, не более 6,2
- Габаритные размеры (в упаковке): Штанга, мм 1300 x 150 x 100

ЗПЛ-10Н-3 выпускается также с сечением провода 16 мм, 35 мм, 50 мм, 70 мм, 95 мм, 120 мм

