

Элегазовый выключатель нагрузки с ручным приводом и шкафом управления Ensto Auguste

Опросный лист

1 КОНТАКТЫ

Дата: _____;

ФИО, компания, город: _____

E-mail: _____; Тел.: _____

2 СЕТЬ

2.1 Номинальное напряжение:

- 6 кВ
- 10 кВ
- 20 кВ

2.2 Тип заземления нейтрали:

- заземлённая нейтраль
- изолированная нейтраль

3 ЭВН И ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ

3.1 Определение повреждений и измерения (выберите все необходимые):

- определение МФЗ и ОЗЗ
- наружный световой индикатор МФЗ и ОЗЗ (устанавливается на верх опоры)
- функция автоматического секционирования в бестоковую паузу

3.2 Протокол передачи данных:

- IEC 870-5-101
- IEC 870-5-104
- DNP3
- Modbus RTU
- HNZ
- Модуль дискретных вводов/выводов

3.3 Дополнительные параметры (выберите все необходимые):

- встроенный трансформатор собственных нужд
- датчик низкого давления элегаза
- подсветка внутри шкафа управления
- датчик открытия двери шкафа управления

4 МОНТАЖ

4.1 Тип стойки:

- деревянная
- железобетонная
- металлическая

4.2 Профиль стойки:

- прямоугольный\трапециевидный
- круглый

4.3 Желаемый способ закрепления:

- жесткими хомутами
- бандажной лентой 50 мм

5 КОЛИЧЕСТВО ЕДИНИЦ ОБОРУДОВАНИЯ: _____