



Опросный лист по техническим параметрам вакуумных выключателей ВВМ-СЭЦ

1. Заказчик _____

2. Наименование объекта _____

3. Тип выключателя : ВВМ-СЭЦ-3-10-20/1000 У2
ВВМ-СЭЦ-3-10-31.5/1600 У2

4. Количество выключателей _____ шт.

5. Исполнение выключателя:

- стационарное - с комплектом адаптации - выкатное

Тип ячейки _____
Номинальный ток заменяемого выключателя _____ А

Тип ячейки _____
Номинальный ток _____ А (комплекта адаптации)

Тип ячейки _____
втычные контакты главных цепей _____ шт.
«Тюльпан» D=24 мм <input type="checkbox"/> ; D=36 мм <input type="checkbox"/>
«Ламель» 630А <input type="checkbox"/> ; 1000А <input type="checkbox"/> ; 1600А <input type="checkbox"/>
Включить в поставку новые контакты <input type="checkbox"/>

6. Тип разъемов жгутов вторичных цепей:

без жгутов 1 жгут с 2РТГ60КП47 1 жгут с HAN 42 (фирмы «Хартинг») 2 жгута с 2РТГ48П20 2 жгута с HAN 24 (фирмы «Хартинг») жгут без разъема L=1,5м в гофре,
0,7м-свободные концы

7. Тип блока управления:

-для ВВМ-СЭЦ-3-10-20/1000 У2:

БУ ВВ-СЭЦ Б1 БУ ВВ-СЭЦ А1-Д

-для ВВМ-СЭЦ-3-10-31.5/1600 У2:

БУ ВВ-СЭЦ Б2

8. Расположение блока управления выключателем: релейный шкаф выкатной элемент

9. Межполюсное расстояние выключателя – 200 мм.

10. Дополнительные требования: _____

Должность, Ф.И.О., контактный телефон лица, ответственного за заказ

Подпись _____

Дата _____