

ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ КОМУТАЦІЙНОГО МОДУЛЯ, ВИКОЧУВАЛЬНОГО ЕЛЕМЕНТА НА БАЗІ ВВ/TEL

1. Тип вакуумного вимикача:

Вакуумний вимикач: ВВ/TEL -

Номинальна
напруга: 6; 10 кВ

Номинальний
струм
відключення:

630 У2 ШТ.

800* У2 ШТ.

1000 У2 ШТ.

Номинальний струм, А *лише для шаф К3-03, К2-03 вир-ва НРБ(СЭВ)

У2 ШТ.

Всього: ШТ.

2. Для модернізації шафи типу (вибрати з переліку або вказати інше):

*	K-104M	K-104	K-47	K-49	K-59	KM-1	KM-1M
	KM-1Ф	KMB	KPUN-6(10)ЛМ	K-204ЭП			
*	KPY2-10	K-XII	K-XIII	K-{{VI	K-37	KP-10/500	KPY2-10Э/Э
	K3-02	K3-03	KBC-09	CSI-1-10			
*	K-IIy	K-IIIy	K-IV	K-VIy	KP-10У4	KЭ-10	KPYЭ-10В
	RSW 10/I	ST-7					
*	KCO-266	KCO-272	KCO-285	KCO-292	KCO-2	KCO-2y	KCO-2ум
	KCO-2умз	Д-13Б	ЛП-318				
*	KП-03	KCO-2200	MКФВ	KPH-II-10	KPH-III-10	KPH-IV	K-VI
	Ш-164	KPH-10	MКФН	KCO бетонно-цегляна			

3. Тип вимикача, що замінюється (вибрати зі списку або вказати інше):

	BK-10	BKЭ-10	BMPP-10	BME-10K	BMP-10П	BMPЭ-10	BMG-133
--	-------	--------	---------	---------	---------	---------	---------

4. Тип приводу (вибрати зі списку або вказати інше):

	ППО-10	ПП-67	ПП-61	ППВ	ППМ-61	ПЭ-11	ПС-10	ПРБА	ПЭВ-11	ППМ-10	інтегрований привід
--	--------	-------	-------	-----	--------	-------	-------	------	--------	--------	---------------------

5. Втичні контакти головних кіл (заповнюється в разі заміни BK-10, BKЭ-10):

- діаметр 24мм на 630, 800 А

- діаметр 36мм на 630,800,1000,1600А

6. Роз'єми допоміжних кіл:

- СШР

- інше

7. Механізм доведення (заповнюється в разі заміни вимикачів ВМПЭ-10, ВМПП-10 в шафі типу КРУ2-10):

- з черв'ячним редуктором

- із стопором

8. Блокування роз'єднувачів

(заповнюється в разі заміни вимикачів в шафах KCO-2, KCO-2y, KCO-2ум, Д13Б, ЛП318, КП03, KCO-2200, МКФВ, KCO бетонно-цегляна)

- механічне

- ел.-магнітне

- замок Генодмана

9. Під'єднання ТСН (заповнюється для варіанту змінного і випрямленого оперативного струму):

- до вимикача вводу

- на збиральні шини

10. Рід оперативного струму

(заповнюється в разі заміни вимикачів в шафах KCO-2, KCO-2y, KCO-2ум, Д13Б, ЛП318, КП03, KCO-2200, МКФВ, KCO бетонно-цегляна)

- змінний

- постійний

- випрямлений

Джерело випрямленого оперативного струму:

—БЖС(блок живлення струмовий) + БЖНС(блок живлення стабілізованою напругою)-2 (з фільтрованим виходом)

—БЖС(блок живлення струмовий) + ПЖНС(пристрій живлення стабілізованою напругою)-2 (з фільтрованим виходом)

—БЖС(блок живлення струмовий) + БЖН(блок живлення напруговий)

—інший

—шт. фільтрів Ф/TEL-220-02. Кількість фільтрів вибирається рівною кількості БЖС на розподільному пункті

11. Напруга оперативного живлення:

=110В =220В ~100В ~127В ~220В - інше

12. З обмежувачами перенапруг:

-в комплекті поставки -типу ОПН/TEL / УХЛ

13. Монтаж:

-замовника -шеф-монтаж ETEK-1020 (1 фідер)

14. Доставка:

-постачальника -самовивіз

Додаткові вимоги:

Підприємство:

Об'єкт:

П.І.Б., посада:

Контактний телефон, факс, e-mail:

Підпис відповідального за заповнення опитувального листа: 20 р.