|  |  |
| --- | --- |
|  | 03134, Украина, г.Киев  ул. Семьи Сосниних, 9  тел.: (044) 500-61-52  факс: (044) 500-61-53  email: sales@relsis.ua  www.relsis.ua |
|  | |

**Карта заказа на панель экстренной замены (ретрофит) серии КРЗА**

**Заказчик:**

Название организации Код ОКПО

Название объекта

Адрес

Контактное лицо должность

Контакты: D:\Новая папка\1.5.jpg ; D:\Новая папка\1.4.jpg ; D:\Новая папка\1.6.jpg

D:\Новая папка\1.2.jpg ; D:\Новая папка\1.3.jpg ; D:\Новая папка\1.1.jpg

Количество КРЗА в заказе

УХЛ3

54

123

КСО-272

2

10

ПЛ

05М

**КРЗА -**

**Тип устройства РЗА\*:**

**00**- терминал Заказчика

**01**-терминал РЗЛ-01 (токовая защита: МТЗ, ТО,ЗНЗ) 6ДВ+5ВР

**04** - терминал РЗЛ-04хх (токовая защита: ТО, МТЗ, ЗНЗ направленная) 6ДВ+5ВР

**05А** - терминал РЗЛ-05Ахх (защита по напряжению; направленная токовая защита: ТО, МТЗ, ЗНЗ направленная + дуговая защита, ВНР, свободно-программируемая логика СПЛ) 20ДВ+16ВР

**05В** - терминал РЗЛ-05Вхх (защита по напряжению, направленная токовая защита: ТО, МТЗ, ЗНЗ направленная + дуговая защита; СПЛ) 12ДВ+12ВР

**05М** - терминал РЗЛ-05Мхх (токовая защита: ТО, МТЗ, ЗНЗ направленная + дуговая защита) 8ДВ+9ВР

**05Ф** - терминал РЗЛ-05Фхх (токовая защита: ТО, МТЗ, ЗНЗ направленная + дуговая защита; СПЛ ) 12ДВ+12ВР

**Климатическое исполнение**

**и категория размещения**

**по ГОСТ 15150:**

УХЛ1;

УХЛ3;

УХЛ4

**Степень защиты по ГОСТ 14254:**

**21** - исполнение для монтажа в ЗРУ или внутри ячеек КРУ - ІР21;

**54** - защищенное исполнение для монтажа в ЗРУ на фасадах или внутри ячеек КРУ - ІР54;

**65** - защищенное исполнение для монтажа в ОРУ на фасадах или внутри ячеек КРУ - ІР65

**Дополнительные функции:**

**0** - дополнительные функции отсутствуют;

**1** - освещение (внутреннее - для шкафов, внешнее - для панелей);

**2** - обогрев (для шкафов);

**3** - GSM-модем;

**4** - конвертор протоколов;

**5** – ноутбук;

**6** – Ваш вариант

**Функциональное назначение:**

**В** - вводная ячейка;

**С**- секционный выключатель;

**ВЛ**- воздушная линия;

**КЛ**- кабельная линия;

**ТН** - трансформатор напряжения;

**ТСН** - трансформатор собственных нужд;

**Д**- двигатель

ХХ - інше приєднання

**Тип ячейки:**

К-104, КМ-1Ф, К-ХХVІ, К-37, К-104, КРН-10-У1, КСО-266, 272, 292,298,2УМ, K-XXVI, К-37, КСО-2У, КСО-2УМ, КСО-266, КСО-272, КРН-10, К-47; К-59; К-104; К-104М; КМ-1М; КРУН-6(10), СSIM, ЯКУ-1, КМ-МП, КРУ2-10, КСО-2000, КРУП, КРУП-2, другой тип

**Класс напряжения:**

**6** - 6кВ;

**10** - 10кВ;

**35** - 35кВ

**Тип ячейки КРУ/КСО:**

**1** – КРУ;

**2** – КСО;

**3** - Ваш вариант

\* - схема РЗА может дополняться логическими защитами, блокировками и другими функциями защиты и автоматики согласно полученного технического задания Заказчика

**Пример заказа:**

**КРЗА-05М ПЛ 10 2 КСО-272 123 54 УХЛ3** – панель ретрофита с терминалом РЗЛ-05М, для воздушной линии 10 кВ, ячейка КСО типа КСО-272, с внутренним освещением и обогревом шкафа, с модемом GSM, исполнение IP54, УХЛ3.