|  |  |
| --- | --- |
|  | 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 устройства RZL‐05S (защита по току и напряжению)**

**Заказчик:**

Название организации Код

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 устройств РЗА в заказе

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **RZL-05S.\_** | | S1 | S2 | S3 | S4 | S5 | S6 |
| **1** | Питание от оперативного тока БП\* | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Питание от токовых цепей двух фаз А и С |  | ● | ● |  | ● | ● |
| Токовая защита з блокировкой по току намагничивания (МТЗ с БТН) | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Токовая защита з блокировкой по напряжению (МТЗ с ВМ.блок) |  |  |  | ● | ● | ● |
| Защита по напряжению (ЗМН, ЗПН) |  |  |  | ● | ● | ● |
| 3 ступени ВнЗ по ДВ с контролем тока (для АЧР, УРОВ, ДгЗ и т.д) | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Дешунтирование токовых цепей |  |  | ● |  |  | ● |
| **2** | Количество дискретных входов (ДВ) | 5 | | | | | |
| Количество выходных реле (ВР) | 6 | | | | | |
| Количество светодиодов (СДИ) | 16 | | | | | |
| **3** | Оперативное питание терминала РЗА и дискретных входов (ДВ) АС/DC, В | 220 | | | | | |
| 110  (Обсуждается при заказе) | | | | | |
| **4** | Тип корпусного исполнения | **У** - утопленного исполнения | | | | | |
| **В** - выступающего исполнения | | | | | |

\* - Терминалы серии RZL-05S в базовой комплектации имеют гальванически разделенный блок питания с возможностью питания приборов от постоянного , переменного или выпрямленного оперативного тока.

\*\* - Терминалы серии RZL-05S имеют гибридную логику, которая позволяет конфигурировать ДВ, ВР и СДИ с помощью ПК или клавиатуры на лицевой панели непосредственно под объект.

Больше информации о перечне функций устройств серии RZL-05S можно получить в Руководстве эксплуатации **АЧАБ.648239.160 РЭ**, Приложение А.

Для линейки терминалов RZL-05S протокол передачи данных (RS-485 и USB-B ) - Modbus RTU.

**Пример заказа:**

**RZL-05.S6-У, 220 В, 50 Гц  ТУ У3.2-22965117-005:2005**