**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Архангельск (8182)63-90-72**

**Астана (7172)727-132**

**Белгород (4722)40-23-64**

**Брянск (4832)59-03-52**

**Владивосток (423)249-28-31**

**Волгоград (844)278-03-48**

**Вологда (8172)26-41-59**

**Воронеж (473)204-51-73**

**Екатеринбург (343)384-55-89**

**Иваново (4932)77-34-06**

**Ижевск (3412)26-03-58**

**Казань (843)206-01-48**

**Калининград (4012)72-03-81**

**Калуга (4842)92-23-67**

**Кемерово (3842)65-04-62**

**Киров (8332)68-02-04**

**Краснодар (861)203-40-90**

**Красноярск (391 )204-63-61**

**Курск (4712)77-13-04**

**Липецк (4742)52-20-81**

**Магнитогорск (3519)55-03-13**

**Москва (495)268-04-70**

**Мурманск (8152)59-64-93**

**Набережные Челны (8552)20-53-41**

**Нижний Новгород (831)429-08-12**

**Новокузнецк (3843)20-46-81**

**Новосибирск (383)227-86-73**

**Орел (4862)44-53-42**

**Оренбург (3532)37-68-04**

**Пенза (8412)22-31-16**

**Пермь (342)205-81-47**

**Ростов-на-Дону (863)308-18-15**

**Рязань (4912)46-61-64**

**Самара (846)206-03-16**

**Санкт-Петербург (812)309-46-40**

**Саратов (845)249-38-78**

**Смоленск (4812)29-41-54**

**Сочи (862)225-72-31**

**Ставрополь (8652)20-65-13**

**Тверь (4822)63-31-35**

**Томск (3822)98-41-53**

**Тула (4872)74-02-29**

**Тюмень (3452)66-21-18**

**Ульяновск (8422)24-23-59**

**Уфа (347)229-48-12**

**Челябинск (351)202-03-61**

**Череповец (8202)49-02-64**

**Ярославль (4852)69-52-93**

**Единый адрес:** [**sis@nt-rt.ru**](mailto:sis@nt-rt.ru)

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ LS IS**

Покупатель:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. контактного лица: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Параметры*** | | | | | ***Ответы покупателя*** | | | |
| Наименование объекта и его адрес | | | | |  | | | |
| Номинальное напряжение, В | | | | |  | | | |
| Номинальный ток сборных шин, А | | | | |  | | | |
| Термическая стойкость / Электродинамическая стойкость, кА | | | | |  | | | |
| Степень защиты IP | | | | |  | | | |
| Система заземления | | | | |  | | | |
| Номер присоединения | | | | |  |  |  |  |
| Назначение линии (надпись в рамке) | | | | |  |  |  |  |
| Тип коммутирующего аппарата | Автоматический выключатель | | | Тип |  |  |  |  |
| Номинальный ток, А |  |  |  |  |
| Выключатель-разъединитель | | | Тип |  |  |  |  |
| Номинальный ток, А |  |  |  |  |
| Исполнение (стационарный, втычной, выкатной) | | | |  |  |  |  |
| Предохранитель | | | Тип |  |  |  |  |
| Номинальный ток , А |  |  |  |  |
| Ток плавкой вставки, А |  |  |  |  |
| Пределы уставок по току расцепителей | Теплового, А | | | |  |  |  |  |
| Электромагнитного, А | | | |  |  |  |  |
| Дополнительные опции автоматического выключателя | Номинальное напряжение цепей управления | | Моторный привод | |  |  |  |  |
| Независимый расцепитель | |  |  |  |  |
| Минимальный расцепитель | |  |  |  |  |
| Дополнительные контакты (тип сигнала) | | | |  |  |  |  |
| Контактор | Тип | | | |  |  |  |  |
| Напряжение цепей управления | | | |  |  |  |  |
| Тип вспомогательного блока | | | |  |  |  |  |
| Тепловое реле перегрузки | Тип | | | |  |  |  |  |
| Уставка расцепителя, А | | | |  |  |  |  |
| Другое оборудование | Тип | | | |  |  |  |  |
| Номинальный ток трансформатора тока, А | | | | |  |  |  |  |
| Амперметр-шкала, А | | | | |  |  |  |  |
| Вольтметр-шкала, В | | | | |  |  |  |  |
| Наличие трансформатора тока в нулевой шине | | | | |  |  |  |  |
| Счетчик электроэнергии (тип, ток, напряжение, класс точности) | | | | |  |  |  |  |
| Присоединение | Кабель | Сверху, снизу, сбоку (указать нужное) | | |  |  |  |  |
| Марка, количество, сечение | | |  |  |  |  |
| Шина | Сверху, снизу, сбоку (указать нужное) | | |  |  |  |  |
| Количество, сечение | | |  |  |  |  |
| *Конструктивные требования* | | | | | | | | |
| Форма секционирования по ГОСТ Р 51321.1-2000 (МЭК 60439-1-92) | | | | |  | | | |
| Предельные габариты щита при однорядном расположении *( L х H х B ),* мм | | | | |  | | | |
| Наличие шинного моста для соединения секций в ряду | | | | |  | | | |
| Наличие шинного моста при двухрядном расположении секций | | | | |  | | | |
| *Дополнительные опции* | | | | | | | | |
| Мнемосхема на фасаде щита | | | | |  | | | |
| Наличие и количество заземлителей отходящих линий, шт. | | | | |  | | | |

***Примечания Покупателя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Архангельск (8182)63-90-72**

**Астана (7172)727-132**

**Белгород (4722)40-23-64**

**Брянск (4832)59-03-52**

**Владивосток (423)249-28-31**

**Волгоград (844)278-03-48**

**Вологда (8172)26-41-59**

**Воронеж (473)204-51-73**

**Екатеринбург (343)384-55-89**

**Иваново (4932)77-34-06**

**Ижевск (3412)26-03-58**

**Казань (843)206-01-48**

**Калининград (4012)72-03-81**

**Калуга (4842)92-23-67**

**Кемерово (3842)65-04-62**

**Киров (8332)68-02-04**

**Краснодар (861)203-40-90**

**Красноярск (391 )204-63-61**

**Курск (4712)77-13-04**

**Липецк (4742)52-20-81**

**Магнитогорск (3519)55-03-13**

**Москва (495)268-04-70**

**Мурманск (8152)59-64-93**

**Набережные Челны (8552)20-53-41**

**Нижний Новгород (831)429-08-12**

**Новокузнецк (3843)20-46-81**

**Новосибирск (383)227-86-73**

**Орел (4862)44-53-42**

**Оренбург (3532)37-68-04**

**Пенза (8412)22-31-16**

**Пермь (342)205-81-47**

**Ростов-на-Дону (863)308-18-15**

**Рязань (4912)46-61-64**

**Самара (846)206-03-16**

**Санкт-Петербург (812)309-46-40**

**Саратов (845)249-38-78**

**Смоленск (4812)29-41-54**

**Сочи (862)225-72-31**

**Ставрополь (8652)20-65-13**

**Тверь (4822)63-31-35**

**Томск (3822)98-41-53**

**Тула (4872)74-02-29**

**Тюмень (3452)66-21-18**

**Ульяновск (8422)24-23-59**

**Уфа (347)229-48-12**

**Челябинск (351)202-03-61**

**Череповец (8202)49-02-64**

**Ярославль (4852)69-52-93**

**Единый адрес:** [**sis@nt-rt.ru**](mailto:sis@nt-rt.ru)