Организация: Место для ввода текста.

Должность, ФИО: Место для ввода текста.

Телефон: Место для ввода текста. e-mail:Место для ввода текста.

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип источника электропитания** | [ ]  EAC (преобразователь AC)[ ]  EAR (выпрямитель DC)[ ]  EACR (комбинированный источник AC+DC)[ ]  АПА (автономный электроагрегат AC+DC)Количество: Место для ввода текста. |
| Тип нагрузки | Марка ВС Место для ввода текста.[ ]  другая нагрузка: Место для ввода текста. |
| Тип исполнения | [ ]  стационарное [ ]  подтрапное (только для EAC)[ ]  мобильное [ ]  самоходное на шасси ГАЗонNext или УРАЛ |
| Источник первичной энергии | [ ]  3L+PEN (220/380В 50Гц) [ ]  3L+N+PE (220/380В 50Гц)[ ]  3L+PE (380В 50Гц без нейтрали) ☐ другое: Место для ввода текста.**Для АПА:**[ ]  только дизельное топливо (автономное исполнение)[ ]  дизельное топливо и общепромышленная сеть 380В (гибридное исполнение) |
| Комплектовать кабелем ввода электропитания | [ ]  Нет [ ]  Да Длина, м: Место для ввода текста. Тип разъема (кабельной вилки): Место для ввода текста. |
| Климатическое исполнение | [ ]  Стандартное (от -40 до +40 С ̊) [ ]  Северное (-50 до +35 С ̊)[ ]  Тропическое (-15 до +55 С ̊) [ ]  другое: Место для ввода текста. |
| **Напряжение AC (≈400 Гц)** | [ ]  115/200 В (3L+N) [ ]  115 В (1L+N) [ ]  127/220 В (3L+N)[ ]  36 В (3L) [ ]  другое: Место для ввода текста. |
| Номинальная мощность, кВА | Место для ввода текста. |
| АC перегрузка(требование к кратковременной перегрузочной характеристики изделия) | Величина перегрузки Место для ввода текста. кВА Длительность времени перегрузки Место для ввода текста. сек. |
| Необходимость питания AC нескольких потребителей | [ ]  Нет [ ]  Да[ ]  Место для ввода текста. потребителей поочередно[ ]  Место для ввода текста. потребителей параллельно (синфазно)Количество отходящих фидеров AC 400 Гц и их мощность:*200 В (3L+N) Место для ввода текста.* P, кВА: Место для ввода текста.*115 В (1L+N) Место для ввода текста.* P, кВА: Место для ввода текста.*36 В (3L) Место для ввода текста.* P, кВА: Место для ввода текста. |
| Комплектовать кабелем AC (стандартно ШРАП-400-3Ф) | [ ]  Нет [ ]  Да Длина, м: Место для ввода текста.Тип разъема: Место для ввода текста. Кол-во Место для ввода текста. шт. |
| **Напряжение DC (=)** | [ ]  28,5 В[ ]  другое: Место для ввода текста. |
| Номинальный ток DC канала, А | [ ]  300 [ ]  600 [ ]  800 [ ]  другое:Место для ввода текста. |
| DC перегрузка (ток и длительность)Указать требования к кратковременной перегрузочной характеристике | Величина перегрузки: Длительность времени перегрузки:Место для ввода текста. А Место для ввода текста. сек.Место для ввода текста. А Место для ввода текста. сек.Место для ввода текста. А Место для ввода текста. сек. |
| Необходимость питания DC нескольких потребителей | [ ]  Да, двухканальный выпрямитель для подключения к ВС с двумя разъемами **ШРАП-500**[ ]  Да, двухканальный выпрямитель для подключения к ВС разъемом **ШРА-250М**[ ]  Иное требование. Укажите: Место для ввода текста. |
| Комплектовать кабелем DC (стандартно ШРАП-500) | [ ]  Нет [ ]  Да Длина, м: Место для ввода текста. Тип разъема: Место для ввода текста. Кол-во Место для ввода текста. шт. |
| Комплектовать ПДУ | [ ]  Нет [ ]  Да Длина, м: Место для ввода текста. |
| Интеграция в АСУТП | [ ]  Нет [ ]  Да Интерфейс: Место для ввода текста.Протокол: Место для ввода текста. Длина, м: Место для ввода текста. |
| Опция «блок контроля изоляции» | [ ]  Нет [ ]  Да |
| Опция «блок контроля нейтрали» | [ ]  Нет [ ]  Да |
| Набор инструментов EAKIT | [ ]  Нет [ ]  Да |
| Выполнить ПНР | [ ]  Да [ ]  Нет |
| Обучить персонал | [ ]  Нет [ ]  На заводе-изготовителе [ ]  У заказчика |
| **Дополнительные требования:** Место для ввода текста. |