

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|------------------------------|-------------------------------------|----|--|
| 1 | Входные параметры | Количество вводов | <input type="checkbox"/> 1 | | | | <input type="checkbox"/> 2 | | | | |
| 2 | | Количество фаз | <input type="checkbox"/> 1ф | | | | <input type="checkbox"/> 3ф | | | | |
| 3 | | Напряжение, В | <input type="checkbox"/> 220АС | | | | <input type="checkbox"/> 380АС | | | | |
| 4 | | АВР на вводе | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 5 | Выходные параметры | Количество отходящих секций | <input type="checkbox"/> 1 | | | | <input type="checkbox"/> 2 | | | | |
| 6 | | Выходной ток, А (до 100А) | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| 7 | | Выходное напряжение, В | <input type="checkbox"/> 110DC | | | | <input type="checkbox"/> 220DC | | | | |
| 8 | | Емкость АКБ, А/ч | <input type="checkbox"/> 30 | <input type="checkbox"/> 40 | <input type="checkbox"/> 50 | <input type="checkbox"/> 60 | <input type="checkbox"/> 100 | <input type="checkbox"/> 120 | <input type="checkbox"/> Др.: _____ | | |
| 9 | | Срок службы АКБ, лет | <input type="checkbox"/> 5 | <input type="checkbox"/> 7 | <input type="checkbox"/> 10 | | <input type="checkbox"/> 12 | | <input type="checkbox"/> 15 | | |
| 10 | Вводные авт. выключатели | Наличие сигналов положения | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 11 | | Наличие сигналов срабатывания | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 12 | Автоматические выключатели отходящих линий | Номинальный ток авт. выкл., А | 2 | 4 | 6 | 10 | 16 | 20 | 25 | 32 | |
| 13 | | Кол-во авт.выкл. 1-ой секции, шт. | | | | | | | | | |
| 14 | | Номинальный ток авт. выкл., А | 2 | 4 | 6 | 10 | 16 | 20 | 25 | 32 | |
| 15 | | Кол-во авт.выкл. 2-ой секции, шт. | | | | | | | | | |
| 16 | Сопrotивление изоляции шин | Контроль изоляции шин пост. тока по общей нагрузке | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 17 | | Контроль изоляции шин пост. тока по каждой нагрузке | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 18 | | Блок мигающего света | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 19 | Кабельные присоединения | Ввод/вывод через сальники снизу | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 20 | | Ввод/вывод через сальники сверху | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 21 | Требования к корпусу | Степень защиты корпуса | <input type="checkbox"/> IP31 | | | | <input type="checkbox"/> IP54 | | | | |
| 22 | | Обогрев щита | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 23 | | Вентиляция щита | <input type="checkbox"/> Да | | | | <input type="checkbox"/> Нет | | | | |
| 24 | | Габаритные размеры (ВхШхГ, мм) | <input type="checkbox"/> 2100x800x600 (до 50 А/ч) | | | | <input type="checkbox"/> 2100x120x600 (до 120 А/ч) | | | | |
| 25 | | | <input type="checkbox"/> Др.: _____ | | | | | | | | |
| 26 | Дополнительные требования: | | | | | | | | | | |