

| | | | | |
|-------------|----------------|-------------|--------------|----------------|
| Инв. №подл. | Подпись и дата | Взам. инв.№ | Инв. № дубл. | Подпись и дата |
| 11812/ВПФ | 18.08.2014 | | | |

| Формат | Зона | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Прим. |
|--------|------|------|---------------------------|----------------------------------|------|-------|
| | | | | Вспомогательный контакт | | |
| | | | | состояния "iQF/SD+QF" | 2 | |
| | | 14 | R1, R2 | Резистор C5-35B-25-1 кОм±10 % | 2 | |
| | | 15 | 1-R1...1-R10, 2-R1...2-R4 | Резистор C5-35B-25-3,9 кОм ±10 % | 14 | |
| | | 16 | HA1 | Звонок ЗВП ~220 В, 50 Гц | | |
| | | | | ТУ 16-425.047-85 | 1 | |
| | | 17 | | Рамка для надписей 74x16 | | |
| | | | | ТУ 36-1130-79 | 22 | |
| | | | | Блок зажимов | | |
| | | | | ТУ 16-91ИГФР.687222.035 ТУ | | |
| | | 18 | X1...X6 | БЗ24-4П/25-В/ВУЗ-10 | 6 | |
| | | 19 | PG1 | Кабельный ввод PG13 для | | |
| | | | | ввода кабеля 6-12 мм | 1 | |
| | | | | <u>Материалы</u> | | |
| | | 20 | | Кабель ТУ 16.К13-031-2004 | | |
| | | | | КГВВнг-LS 4x1,5 | 2 | м |
| | | | | Провод ТУ 19-705.501-2010 | | |
| | | | | ПугВ 1x2,5 | 5 | м |
| | | | | ПугВ 1x1,5 | 50 | м |

| | | | |
|-------------|------|--|------------|
| Инв. №подл. | Лист | 1252-1187.РЗ-2901.53.21100-ЭМ2.ТЗН2.5-ШАС1 | Лист |
| 11812/ВПФ | 3 | | |
| Изм. | Лист | №докум. | Погн. Дата |