|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Поз | Означение | Наименование | | | Кол | Материал | | | | Забел. | |
|  |  | **Сглобени единици** | | |  |  | | | |  | |
| 1 | РЕ03.01.00 | Пластина контактна дълга | | | 2 |  | | | |  | |
| 2 | РЕ03.02.00 | Пластина контактна | | | 4 |  | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | | | |  | |
|  |  | **Детайли** | | |  |  | | | |  | |
| 3 | РЕ03.00.01 | Изолатор | | | 4 | Електропорцелан ПГ  БДС 928 - 84 | | | |  | |
| 4 | РЕ03.00.02 | Стойка | | | 2 | Електропорцелан ПГ  БДС 928 - 84 | | | |  | |
| 5 | РЕ03.00.03 | Вътрешен изолатор | | | 1 | Електропорцелан ПГ  БДС 928 - 84 | | | |  | |
|  |  | **Стандартизирани изделия** | | |  |  | | | |  | |
| 6 |  | Болт с шестостенна глава | | | 2 |  | | | |  | |
|  |  | ISO 4014 – M3,5x30 – 5,6 | | |  |  | | | |  | |
| 7 |  | Гайка шестостенна | | | 2 |  | | | |  | |
|  |  | ISO 4032 – M3,5 - 8 | | |  |  | | | |  | |
| 8 |  | Шайба | | | 2 |  | | | |  | |
|  |  | М3,5 БДС 14494-78 | | |  |  | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | | | |  | |
| Отг. отдел  ОТСК | | | Техническа справка  Петков | Вид на документа  Списък на съставните части | | | Статус на документа  Въведен | | | | | |
| ТУ-СОФИЯ | | | Разработил  Стоименов | Наименование, доп.наименование  Система контактна | | | РЕ03.00.00 | | | | | |
| Одобрил  Тодорова | Изм. | Дата на изд.  2008-04-10 | Език  bg | | Лист  1/1 | |