



Электрические характеристики

| | |
|------------------------------|---------------|
| Волновое сопротивление, Ом | 50 |
| Диапазон рабочих частот, ГГц | 0-4 |
| КСВН | не более 1,15 |
| Вносимые потери, дБ | не более 0,3 |
| Рабочее напряжение, В | 1000 |

Механические характеристики

| | |
|--|--------------|
| Количество сочленений | не менее 500 |
| Усилия расчленения штыря с контрольным калибром, Н | 4,9-19,6 |

Эксплуатационные характеристики

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Диапазон рабочих температур, °C | -60 ... +155 |
| Минимальный срок службы | не менее 15 лет |

Вариант исполнения разъема

| Обозначение исполнения | Климатическое исполнение по ГОСТ 15150 | Тип применяемого кабеля* |
|------------------------|--|--------------------------------|
| СКЗ-РФКП-316-2-506-5М | 02 | PK50-1,5-21, RG 316S, LMR-100A |

Материалы и покрытия

| Деталь | Материал | Покрытие |
|----------------------------------|--------------------|----------------------|
| Гнездо | Бронза бериллиевая | M2H3.3л-Ка(99,9)1,27 |
| Изолятор | Фторопласт Ф-4 | - |
| Кольцо уплотнительное 017-020-19 | Силиконовый каучук | - |
| Корпус | Латунь | H9 |

* Допускается применение аналогичных кабелей других производителей

| | | | | | | |
|------------------------------------|------------|---|-------|---------|------|-------|
| СКЗ-РФКП-316-2-506 | | | | | | |
| Розетка фланцевая кабельная | | <table border="1"> <tr> <td>Масса</td> <td>Масштаб</td> </tr> <tr> <td>76 г</td> <td>2,5:1</td> </tr> </table> | Масса | Масштаб | 76 г | 2,5:1 |
| Масса | Масштаб | | | | | |
| 76 г | 2,5:1 | | | | | |
| Версия | Дата | ТУ 6313-007-38970729-11 | | | | |
| 1 | 04.10.2024 | | | | | |
| | |  АМИТРОН электроникс | | | | |