

Волновое сопротивление: 50 Ом.

Диапазон рабочих температур: от -60 до +155 °С.

Диапазон рабочих частот: не более 18 ГГц.

КСВН: не более  $1,05 + 0,01 \times f(\text{ГГц}) \max$ .

Присоединительные размеры: тип III по ГОСТ РВ 51914.

Рабочее напряжение: не более 1000 В.

Соединители изготавливают в климатическом исполнении УХЛ, в соответствии с требованиями ГОСТ 15150.

Количество сочленений: не менее 500.

Масса: 20,3 г.

Деталь	Материал	Покрытие
Корпус	Латунь	Cr-Si(99,4)7
Гнездо	Бронза бериллиевая	НЗ.Зл-Кd(99,9)0,5
Изолятор	Фторопласт	—

