

Волновое сопротивление: 50 Ом.

Диапазон рабочих частот: не более 11 ГГц.

КСВН: не более $1,1 + 0,06 \times f(\text{ГГц}) \text{max}$.

Присоединительные размеры: тип III по ГОСТ 20265-83.

Соединители изготавливают в климатическом исполнении УХЛ, в соответствии с требованиями ГОСТ В 20.39.404.

Количество сочленений: не менее 500.

Покрытие:

Корпус: Cr-Su(99,4)7.

Штырь: НЗ.Зл-Кр(99,9)0,5.

Масса: 24,8 г.

