

Вилка кабельная для кабелей типа:  
РК 50-7-58С ГОСТ 11326.4-79.

**П Р И М Е Ч А Н И Е** – Допускается применение аналогичных кабелей других производителей.

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: Ср-Сх(99,4)З.

Штырь: НЗ.Зл-Кз(99,9)0,5.

Масса: 74,5 г.

