

# Электрические характеристики

Волновое сопротивление, Ом	50
Диапазон рабочих частот, ГГц	0–4
KCBH	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, °С	-60 +155
Минимальный срок службы	не менее 15 лет

# Вариант исполнения разъема

Обозначение исполнения	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	Тип применяемого кабеля*	
CK3-PNKN-316-2-500-5.M	02	RG316	

# Материалы и покрытия

Деталь	Материал	Покрытие	
Гнездо	Бронза бериллиевая М2.Н3.Зл-Ко(99,9)		
Изолятор	Фторопласт Ф-4	-	
Кольцо уплотнительное 017-020-19	Силиконовый каучук	-	
Корпус	Латунь	Н9	

\*Допускается применение аналогичных кабелей других производителей

CK3	-РПКП <b>-</b>	216	2	500
レハノー	·/	־טו כ		טטכ

Ροροπία πριίδουμο καδολίμαα			Масса	Масштаδ
Розетка приборно-кабельная		43 z	2,5:1	
Версия	Дата	TY 6313-007-38970729-11	O AN	1ИТРОН
2	01.11.2024	19 0313-007-30970729-11		ктроникс