

PicoCell™

Кабель PicoCell RG58 TC-TCCA

Конструктив

Наименование	Материал	Диаметр (мм)
Центральный проводник	Луженая медь	19.0,18
Диэлектрик	Твердый PE	2.95
Внешний проводник	Алюминий, покрытый луженой медью	3.45
Оболочка	PVC	4.95

Электрические характеристики

Волновое сопротивление (Ом)	50.0
Номинальная погонная ёмкость (pF/м)	101.0
Скорость распространения (%)	66.0
Эффективность экранирования (>dB)	70
Максимальное рабочее напряжение (VRMS)	1900

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура (°C)	-40~+85
--------------------------	---------

Таблица затухания

Частота (МГц)	Затухание (дБ/100м) ±10%
100	15.50
500	43.00
900	53.50
1000	58.00
2000	81.00
2500	98.00