

T-212F

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА (DATA SHEET)

RADCABINC

RADIOEXPERT TECHNOLOGY



ОСНОВНЫЕ

Тип	TNC
Тип разъема	Гнездо
Конструктив	Прямой
Тип кабеля	RG-58
Тип крепления на кабель	Прижимной

МАТЕРИАЛЫ И ПОКРЫТИЕ

ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛ	ПОКРЫТИЕ
Корпус/оболочка	Латунь	Никель
Центральный контакт	Бронза	Золото
Изолятор	Тефлон (ПТФЭ)	

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

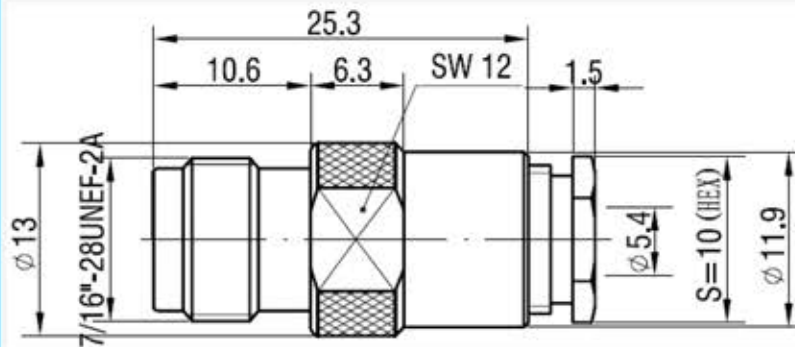
Волновое сопротивление	50 Ом
Диапазон частот	0 - 6 ГГц
Диэлектрическая стойкость	1500 Вольт
Сопротивление контактов	
Центральный	≤ 10 мОм
Внешний	≤ 2.5 мОм
Сопротивление изоляции	≥ 5000 МОм

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон температур	от - 55 до + 155 град.цельсия
---------------------	-------------------------------

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сопряжение	7/16-28UNEF-2A
Долговечность	≥ 500 циклов



RADCABINC.RU