

# Нагрузка коаксиальная TR002В-М

## Технические характеристики



Параметр	Значение
Присоединительный ряд	Тип IX вар.1
Исполнение	розетка
Волновое сопротивление	50Ω
Рабочая частота	20 ГГц
КСВН (max.)	1.2 max
Входная мощность	1 Вт
Сопротивление контактов	≤4.0 мΩ
Сопротивление изоляции	≥5000МΩ
Температурный диапазон	-60 °С ...+ 85 °С

## Материалы и покрытия

Наименование	Материал	Покрытие
Центральный контакт	Бериллиевая медь	золото
Корпус	Латунь	золото
Изолятор	PTFE	-
Гайка	Латунь	никель

## Габаритные размеры

