Соединитель радиочастотный коаксиальный

ДКБВ.434531.008

Прямая блочно-кабельная розетка







Технические характеристики

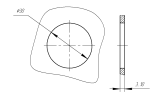
Волновое сопротивление 50 Ом Предельная частота 7,5 ГГц Сечение канала 7 мм/ 16 мм Габаритные размеры (ШхГхВ) 42 X 35 X 35 мм

Сочленение Резьбовое М29х1,5

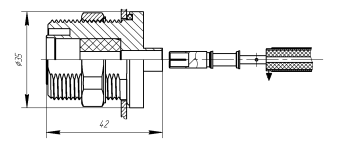
Рабочее напряжение, В (AC 50 гц) 2500 Предельное напряжение, В (AC 50 гц) 4000 Вес, не более 70 г

Диаметр центральной жилы кабеля до 2 мм

Эскиз отверстий крепления на панели



Установка на панель



Рекомендуемый кабель RG-401

Материалы

| Деталь | Материал | Покрытие |
|---------------------|--------------------|----------|
| Основной корпус | Латунь | H6 |
| Гайка | Латунь | H6 |
| Центральный контакт | Бронза | Cp6 |
| Изолятор | Фторопласт | |
| Кольцо | Пружинная сталь | H6 |
| Кольцо | Силиконовая резина | |

Документы

ТУ ДКБВ.434512.001ТУ Обозначение ДКБВ.434531.008 Центральный контакт ДКБВ.757471.037

Информация для заказа

Розетка ДКБВ.434531.008 ДКБВ.434512.001ТУ в т.ч. комплект ДКБВ.757471.037 Контакт

Аналоги

272159-10 Amphenol Connex