Televes®



Televes оставляет за собой право изменять продукт

Фильтр LTE/4G HR (Высокий уровень режекции)

47...790МГц (K.60), Соединение "EasyF"

Фильтр LTE/4G с высоким уровнем режекции, начиная от канала 60. Встроен в кожух для установки на мачту.

Мод.405401

Art.Nr

TSKM60LTE

EAN13

8424450154595

Отличается

- Низкие потери, не влияющие на распределенные сигналы
- Система EasyF: простое, быстрое и надежное соединение
- Компактный эргономичный дизайн
- Полностью автоматизированное производство и тщательный контроль качества
- Экранированный кожух, изготовленный из сплава Zamak

Основные характеристики

- Прочный корпус из ABS пластика для наружной установки
- Оранжевый цвет

Найдите

"EasyF":

"EasyF" - это концепция подключения центральной жилы коаксиального кабеля непосредственно в само устройство, повышая надежность соединения. Кроме того, благодаря отсутствию коннекторов "F", корпус имеет меньшие размеры и позволяет выполнить более надежное соединение кабелей с помощью одного винта.

• Экономия времени: быстрота установки, так как нет необходимости в коннекторизации коаксиальных

Televes®

кабелей и их вкручивании в резьбовые коннектора устройств, что обычно затруднено при недостаточном пространстве.

- Надежность соединения: зажим, удерживающий кабели, предотвращает отсоединение коаксиального кабеля
- Экономия средств: нет необходимости в лишних дополнительных коннекторах (ни "F" ни "IEC")
- Оптимизация пространства: входы и выходы всегда расположены на одной стороне устройства во избежание сгибания коаксиальных кабелей и для облегчения работы внутри стоек и регистров
- Очень простая сборка в три этапа: необходимо только завинтить или отвинтить зажим для подключения двух кабелей:
- 1. Отвинтите зажим делителя для доступа к соединению
- 2. Вставьте предварительно зачищенные коаксиальные кабели
- 3. Закройте зажим и завинтите винты для фиксации соединения

"EasyF"

С системой "EasyF" подсоединение коаксиального кабеля к устройству осуществляется посредством автоматической фиксации центральной жилы путем контакта без необходимости в пайке.

- Всегда как новые: долговечность устройства увеличивается за счет устранения возможного ухудшения качества пайки с течением времени
- Снижение количества сбоев: неисправности обычно проявляются при холодной сварке
- Оптимизация электромагнитных характеристик: на высоких частотах
- Уход за окружающей средой: избегается загрязнение среды, вызванное процессом пайки, при этом потребление электроэнергии в производстве снижается

Televes®

Технические характеристики

Полоса режекции	MHz	793 862
Затухание в полосе режекции	dB	> 25
Полоса пропускания	MHz	47 790
Затухание в полосе пропускания	dB	1
No входов		1
No выходов		1
Коннектор		«EasyF» тип
Рабочая температура	°C	-5 45
Индекс защиты		23