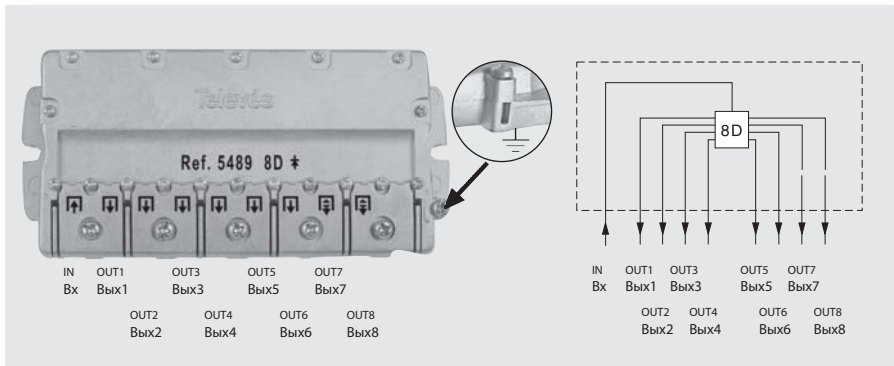
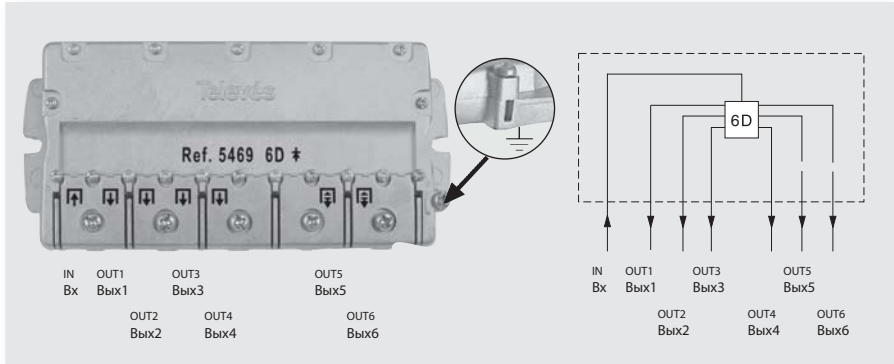


Repartidores EMC / Repartidores EMC / Répartiteurs EMC Splitters EMC / Partitori / Делители EMC / Verteiler EMC Easy-F

Refs. / Мод. 5469, 5489

Art. Nr. Efv6, Efv8



GAMA DE PRODUCTOS
GAMA DE PRODUTOS
GAMME DE PRODUITS
PRODUCT RANGE
GAMMA PRODOTTI
Гамма продуктов
PRODUKTPALETTE

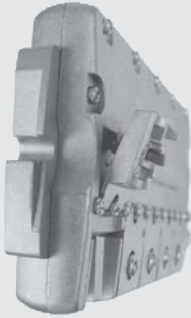
| | | |
|------|------|----|
| 5469 | Efv6 | 6D |
| 5489 | Efv8 | 8D |

Accesorio / Acessórios / Accessoire
Accessory / Accessori / Аксессуары / Zubehör

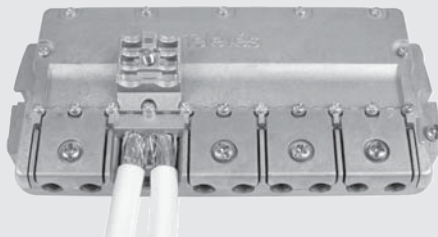
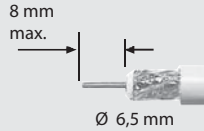
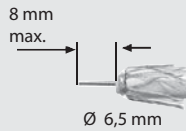


75 ohm
Ref. / Мод. 408701
Art. Nr. SR75-DC

| Caract. técnicas | Caract. técnicas | Spécific. techniques | Technical specific. | Caratteristiche tecniche | Технические характеристики | Technische Daten | | 5469 | 5489 |
|-----------------------|-----------------------|----------------------|---------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--|--------------------------|--------------------------|
| Margen frec. | Margem freq. | Marge fréq. | Freq. range | Gamma di frequenza | Диап. частот | Frequenzbereich | MHz | 5 - 2400 | MHz |
| Aten. IN - OUT 1,2 | Aten. IN - OUT 1,2 | Attén. IN - OUT 1,2 | Atten. IN - OUT 1,2 | Attenazione IN - OUT 1,2 | Аттенуация Вх1 - Вых1,2 | Verteil-dämpfung IN-OUT1, 2 | 10-47 MHz 47-862 MHz (typ) 950-2400 MHz | < 12 14 ± 1 14 ± 1 | < 14 14 ± 1 14 ± 2 |
| Aten. IN - OUT 3,4 | Aten. IN - OUT 3,4 | Attén. IN - OUT 3,4 | Atten. IN - OUT 3,4 | Attenazione IN - OUT 3,4 | Аттенуация Вх1 - Вых3,4 | Verteil-dämpfung IN-OUT3, 4 | 10-47 MHz 47-862 MHz (typ) 950-2400 MHz | < 12 12 ± 1 12 ± 1 | < 17 16 ± 1 16 ± 2 |
| Aten. IN - OUT 5,6 | Aten. IN - OUT 5,6 | Attén. IN - OUT 5,6 | Atten. IN - OUT 5,6 | Attenazione IN - OUT 5,6 | Аттенуация Вх1 - Вых5,6 | Verteil-dämpfung IN-OUT5, 6 | 10-47 MHz 47-862 MHz (typ) 950-2400 MHz | < 17 13 ± 2 11 ± 1 | < 16 14 ± 1 14 ± 1 |
| Aten. IN - OUT 7,8 | Aten. IN - OUT 7,8 | Attén. IN - OUT 7,8 | Atten. IN - OUT 7,8 | Attenazione IN - OUT 7,8 | Аттенуация Вх1 - Вых7,8 | Verteil-dämpfung IN-OUT7, 8 | 10-47 MHz 47-862 MHz (typ) 950-2400 MHz | --- --- --- | < 20 15 ± 2 14 ± 2 |
| Rechazo entre salidas | Rejeição entre saídas | Réjéct entre sorties | Rejection between outputs | Separazione tra uscite | Режекция между отводами | Entkopplung Ausgänge | 10-47 MHz 47-862 MHz (typ) 950-2400 MHz | > 30 > 28 | > 28 |
| Tensión máx. | Tensão max. | Voltage max. | Max. voltage | Tensione massima | Макс. напряж. | Max. Spannung | OUT1,2,3,4=> IN(5469) OUT1,2,3,4 5,6=>IN(5489) | 40 | 40 |
| Corriente máx. | Corrente max. | Courant max. | Max. current | Corrente massima | Макс. ток | Ausgänge- Eingänge DC-Pass | OUT1,2,3,4=> IN(5469) OUT1,2,3,4, 5,6=>IN(5489) | 300 | 300 |
| Caída DC | Queda de DC | Chute tension | Drop out voltage | Caduta di CC | Падение напряжения постоянного тока | Spannungsverlust | OUT1,2,3,4, 5,6=>IN(5469) OUT1,2,3,4, 5,6=>IN(5489) | 0,7 (typ) @ 150 mA | 0,7 (typ) @ 150 mA |



Anclaje de brida para facilitar el conexionado
 Encaixe da braçadeira para facilitar a ligação
 Fixation de la bride pour simplifier la connexion
 Cable clamp joint for easy connection.
 Esempio di preparazione di spelatura del cabo per un
 semplice collegamento
 Фиксация зажима для удобства соединения
 Easy-F Anschluss um die Montage zu erleichtern



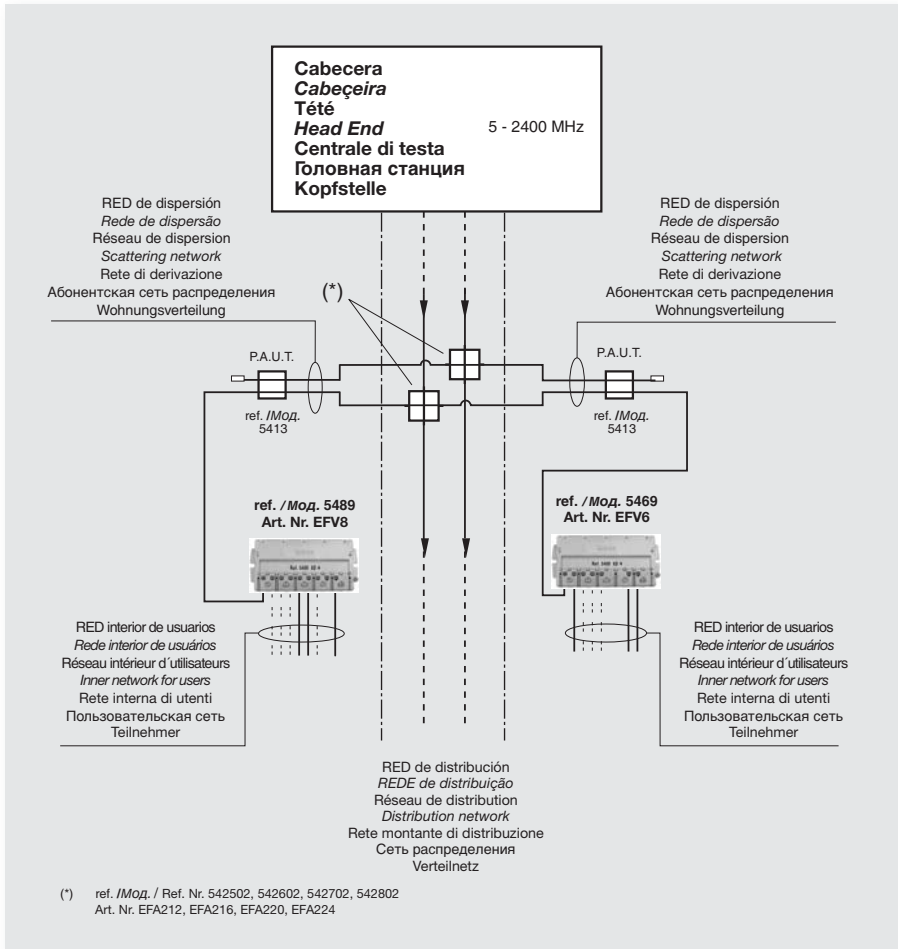
Mismo pelado para cables de una misma brida
 Mesmo descarnado para cabos da mesma braçadeira
 Même decoupe du câble par bride
 Same stripping for cables with the same clamp
 Stessa speladura per cavi di collegamenti uguali
 Одинаковая зачистка кабелей одного зажима
 Kabel abisolieren und einstecken

Aplicación
Aplicação

Application
Application

Applicazione
Применение

Anwendung



Televis S.A. declara bajo su exclusiva responsabilidad la conformidad de éste producto con las Directivas 2004/108/CEE y 2006/95/CEE.
Puede obtener la Declaración de Conformidad e información complementaria en la página Web:

Televis S.A. hereby states, under its own responsibility, that this product is in compliance with the orders of the Directives 2004/108/CEE and 2006/95/CEE.
You can obtain the Declaration of Conformity and complementary information in the Web page:

Televis S.A. Телевис заявляет с полной ответственностью о соответствии продукта нормам директив EMC 2004/ 108/ЕС и 2006/ 95 / ЕС.
Декларацию Соответствия и дополнительную информацию по ней можно получить на страницах web:

<http://www.televis.com>

