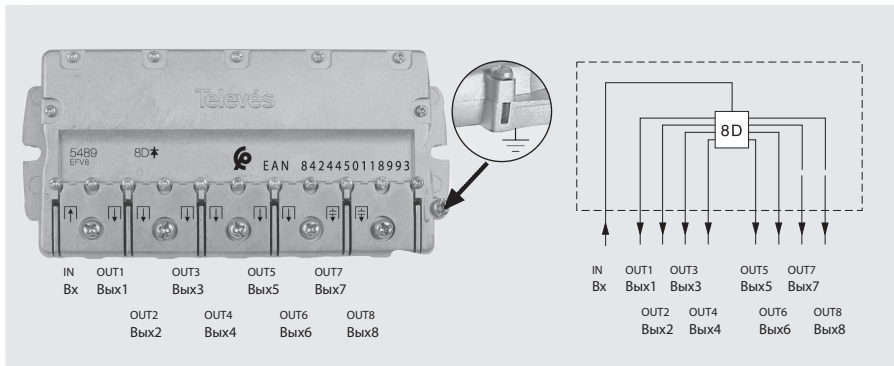
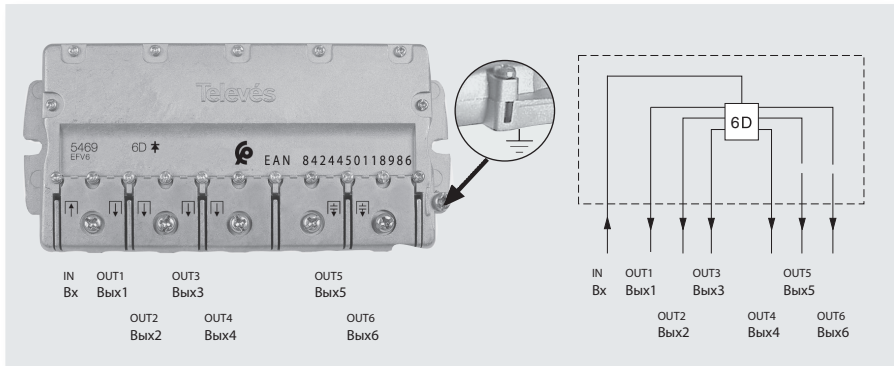


Repartidores EMC / Repartidores EMC / Répartiteurs EMC / Splitters EMC / Partitori / Делители EMC / Verteiler EMC Easy-F / موزع EMC

Refs. / Мод. 5469, 5489

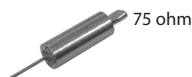
Art. Nr. EFV6, EFV8



GAMA DE PRODUCTOS / GAMA DE PRODUTOS
 GAMME DE PRODUITS / PRODUCT RANGE
 GAMMA PRODOTTI / Гамма продуктов
 PRODUKTPALETTE / مجموعة من المنتجات

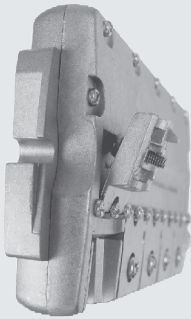
5469	EFV6	6D
5489	EFV8	8D

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

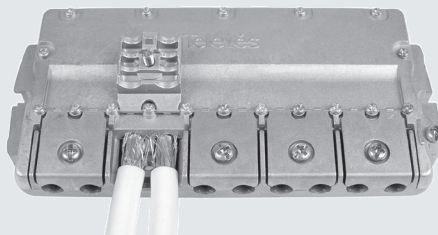
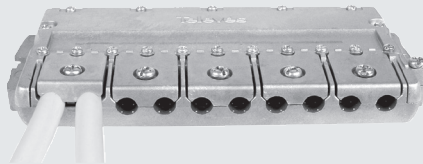
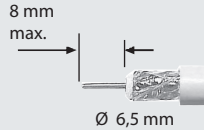
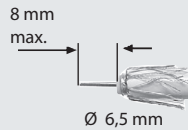


75 ohm
 Ref. / Мод. 408701
 Art. Nr. SR75-DC

خصائص تقنية	Caract. técnicas	Spécific. techniques	Technical specific.	Caratteristiche tecniche	Технические характеристики	Technische Daten	5469	5489
هامش التردد	Margem freq.	Marge fréq.	Freq. range	Gamma di frequenza	Диап. частот	Frequenzbereich	MHz	5 - 2400 MHz
تخفيف إشارة - مخرج ١, ٢	Aten. IN - OUT 1,2	Attén. IN - OUT 1,2	Atten. IN - OUT 1,2	Attenuazione 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
تخفيف إشارة - مخرج ٣, ٤	Aten. IN - OUT 3,4	Attén. IN - OUT 3,4	Atten. IN - OUT 3,4	Attenuazione 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 16 ± 1
تخفيف إشارة - مخرج ٥, ٦	Aten. IN - OUT 5,6	Attén. IN - OUT 5,6	Atten. IN - OUT 5,6	Attenuazione 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 14 ± 1
تخفيف إشارة - مخرج ٧, ٨	Aten. IN - OUT 7,8	Attén. IN - OUT 7,8	Atten. IN - OUT 7,8	Attenuazione 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
رفض الرقش بين المخرج	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
أقصى قدر من التوتر	Tensión máx.	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
تيار الدروة	Corriente máx.	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
انخفاض التيار	Caída DC	Chute tension	Drop out voltage	Caduta di CC	Падение напряжения постоянного тока	Spannungsverlust	OUT1,2,3,4,5,6=>IN(5489)	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
 مثبت قامطات الخراطمي لتسهيل الضم



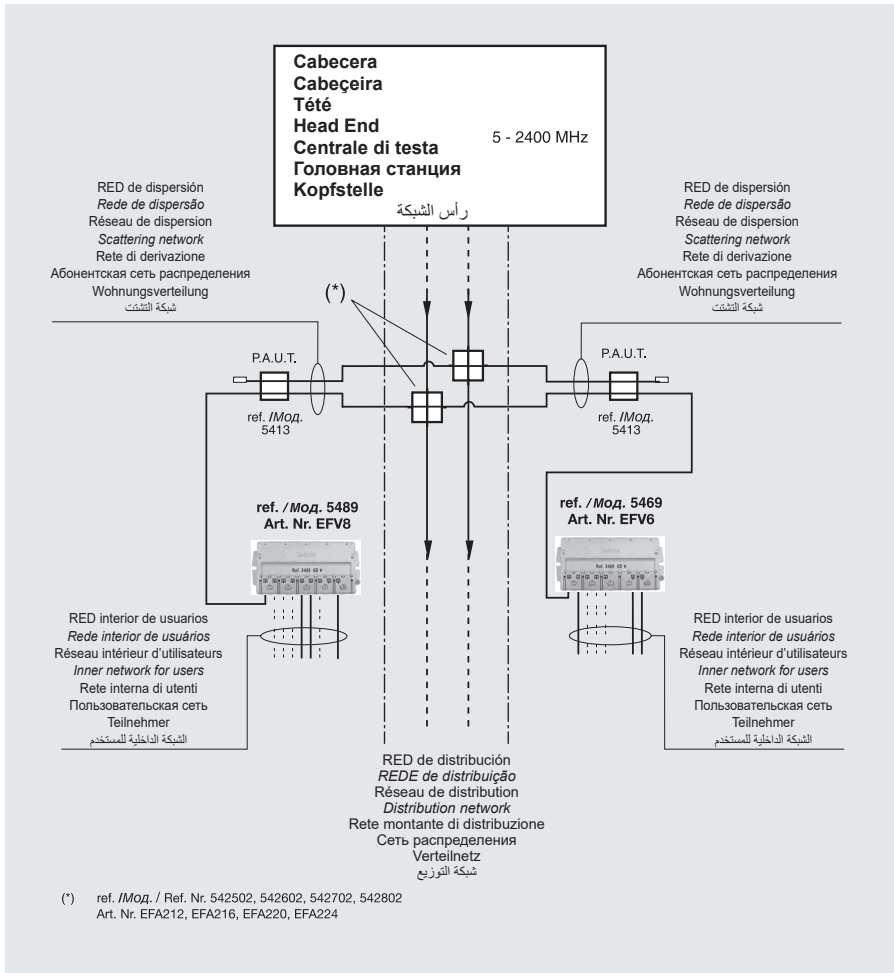
Mismo pelado para cables de una misma brida
 Mesmo descarnado para cabos da mesma braçadeira
 Même découpe du câble par bride
 Same stripping for cables with the same clamp
 Stessa speladura per cavi di collegamenti uguali
 Одинаковая зачистка кабелей одного зажима
 Kabel abisolieren und einstecken
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

Aplicación
Aplicação

Application
Application

Applicazione
Применение

Anwendung
تطبيق



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ■ DECLARATION OF CONFORMITY ■ DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE ■ DECLARATION DE CONFORMITE ■ DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ■ DEKLARACJA ZGODNOŚCI ■ KONFORMITÄTSEKKLÄRUNG ■ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΟΣΗΣ ■ FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE ■ ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ ■ بيان المطابقة ■ [https:// doc.televés.com](https://doc.televés.com)

Televés S.A. Rúa B. de Conxo, 17 - 15706 Santiago de Compostela - Spain Tel.: +34 981 522200 www.televés.com

