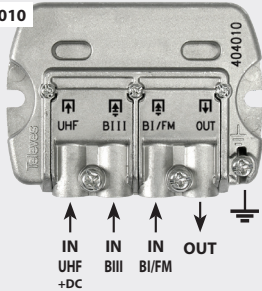
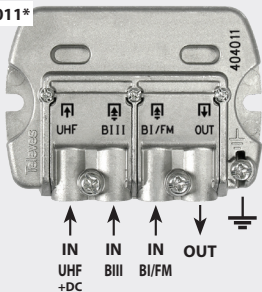


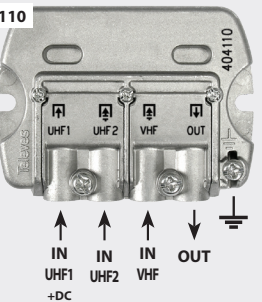
404010



404011*



404110



TECH INFO / معلومات تقنية		404010 / 404011*				404110	
Ref.		BI	BI/II	UHF	VHF	UHF 1	UHF 2
...MHz...	MHz	47 ... 108	174 ... 254	470 ... 790	47 ... 254	470 ... 790	470 ... 790
IN \Rightarrow dB \Rightarrow OUT IN BI+FM \Rightarrow OUT IN BI/II \Rightarrow OUT IN VHF \Rightarrow OUT IN UHF \Rightarrow OUT	dB	1.5	>20	>40	-	-	-
	dB	>20	2	>40	1.5	>40	>40
	dB	>40	>40	2.5	>40	5.5	5.5
	dB	10	10	10	10	10	10
DC PASS	mA	-	-	300	-	300	-
	IP	23				23	
MIN ... MAX	°C	-5 ... +45				-5 ... +45	
	g	450				220	
	mm	120 × 130 × 40				88 × 79 × 42	

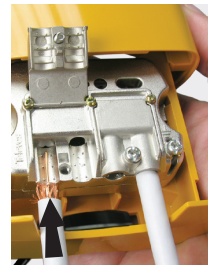
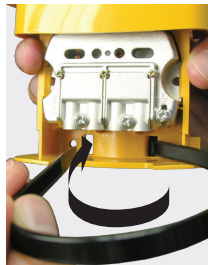
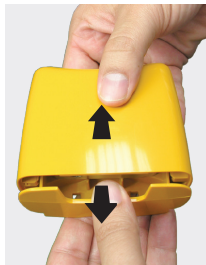
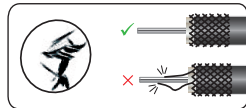
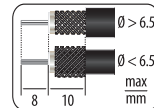
* 404011 - Uk only

- Con una variación até 15°C sobre el margen de temperatura de funcionamiento, las características técnicas anteriores pueden variar.
- Com uma variação até 15°C sobre a margem de temp. de funcionamento, as características técnicas anteriores podem variar.
- Ces caractéristiques peuvent changer, si la température ambiante dépasse de 15 °C la température de fonctionnement spécifiée.
- These specifications may vary whenever the ambient temperature exceeds 15 °C the herein specified operating limits.

- Die angegebene Betriebstemperatur darf um $\pm 15^\circ$ überschritten werden.
- Con una variazione massima di 15° C sopra la temperatura di esercizio, le specifiche di cui sopra possono variare.
- Przy zmianie do 15°C ponad lub poniżej zakresu temperatury pracy, powyższe dane techniczne mogą ulec zmianie.
- При изменении температуры функционирования за указанные пределы на более, чем 15%, технические характеристики могут измениться.

إن هذه المواصفات قد تتغير لو درجة الحرارة محيطه ترتفع أو تنخفض 15 درجة مئوية عن الحد المذكور في هذه اللائحة.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ■ DECLARATION OF CONFORMITY ■ DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE
 ■ DECLARATION OF CONFORMITE ■ DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ■ DEKLARACJA ZGODNOŚCI ■
 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG ■ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ■ FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE ■
 ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ / بيان للتطابق [▶ https://doc.televés.com](https://doc.televés.com)



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ УЗЛЕДИА

Назначение: Матричные оксидные матричные форматы NaviCom с коннекторами «EasyFit», предназначенные для смешивания сигналов от различных антенн. Имеют встроенный ЦЕ фильтр, сверхнизкое потребление, малые размеры и АФУ.

Технические характеристики: Приведены в таблице.

Конструкция и порядок установки: Иллюстрации на рисунках типового применения. Утилизация: Данное изделие не представляет опасности для жизни и здоровья людей и для окружающей среды, после окончания срока его службы утилизиция производится без специальных мер защиты окружающей среды.

Гарантия изготовления: Производитель дает два года гарантии с момента покупки для стран ЕС. Для стран, не входящих в ЕС, применяются корпоративные гарантии данной страны на момент покупки. Для подтверждения даты покупки сохраняйте чек. В

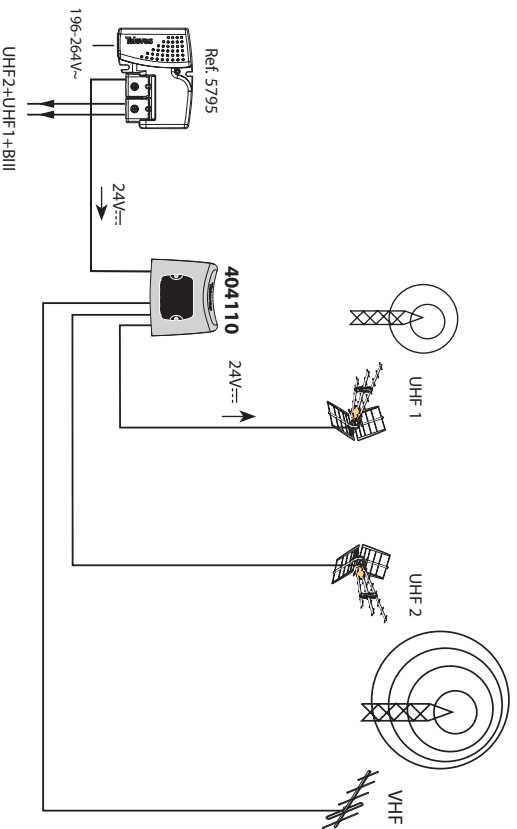
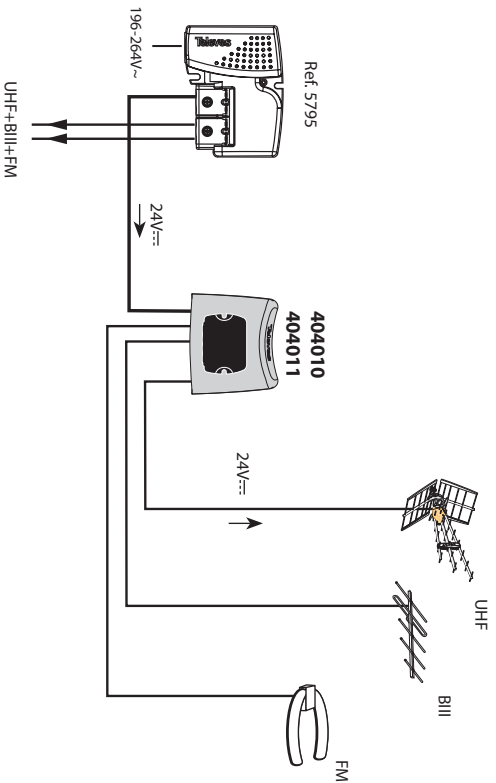
течение гарантийного срока Производитель бесплатно устраним неполадки, вызванные бракованными материалами или дефектами, возникшими по вине Производителя.

Условия гарантийного обслуживания: Условия гарантийного обслуживания не предусматривают: Устранение ущерба, возникшего вследствие неправильного использования или износ изделия, замена, издевая, форс-мажорных обстоятельств или иных факторов, находящихся вне контроля Производителя.

Лицензия и товарные знаки: Качество оборудования Производителя подтверждено международными сертификатами CE и ISO 9001, а также регулируемыми лицензиями и сертификатами соответствующих стран.

Televés, S.A., CIF: A15010176, Rúa Benfitea de Somo, 17, 15706 Santiago de Compostela, SPAIN, tel.: +34 981 522200, televés@televés.com, Произведено в Испании.

Дата изготовления указана на упаковочной этикетке: D мм/Гг (мм = месяц / гг = год).



Fabricado por / Made in / Произведено / في:

Televés, S.A., Rúa B. de Somo, 17 - 15706 Santiago de Compostela (Spain) - www.televés.com



01030544-002