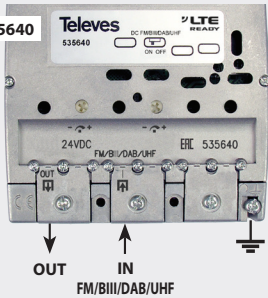
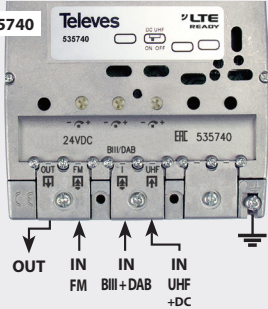


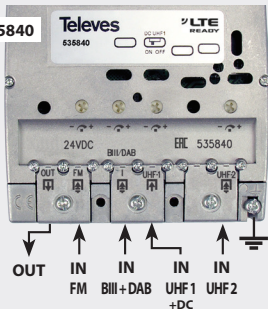
535640



535740



535840



Ref.		535640			535740			535840				
		FM/BIII/DAB/UHF			FM	BIII/DAB	UHF	FM	BIII/DAB	UHF 1	UHF 2	
←...MHz...→		MHz	88 ... 108	174 ... 254	470 ... 790	88 ... 108	174 ... 254	470 ... 790	88 ... 108	174 ... 254	470 ... 790	
		dB	15	31	41	15	32	42	15	32	39	
		dB	0 ... 18	0 ... 18	0 ... 15	0 ... 18	0 ... 18	0 ... 15	0 ... 18	0 ... 18	0 ... 15	
		dBμV	EN 50083 (1)	119	119	123	119	119	123	119	119	123
		DIN 45004B	112	112	116	112	112	116	112	112	116	
		EN 50083 (2)	109	109	111	109	109	111	109	109	111	
		N F	dB	---	8	5,5	---	6	5	---	6	9
		DC OUT	V <sub>DC</sub> /mA	24 / 75			24 / 75			24 / 75		
DC PASS	DC OUT → DC UHF	OFF	mA	-			-			-		
	ON	ON		45			45			45		
		IP		23			23			23		
		MIN ... MAX	°C	-5 ... +45			-5 ... +45			-5 ... +45		
			g	450			450			450		
			mm	120 × 130 × 40			120 × 130 × 40			120 × 130 × 40		

(1) IMD3 2tones -35dB

(2) IMD3 2tones -60dB

- Con una variación hasta 15°C sobre el margen de temperatura de funcionamiento, las características técnicas anteriores pueden variar.
- Con uma variação até 15°C sobre a margem de temperatura de funcionamento, as características técnicas anteriores podem variar.
- Ces caractéristiques peuvent changer, si la température ambiante dépasse de 15 °C la température de fonctionnement spécifique.

- These specifications may vary whenever the ambient temperature exceeds 15 °C the herein specified operating limits.
- Die angegebene Betriebstemperatur darf um ±15° 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.

