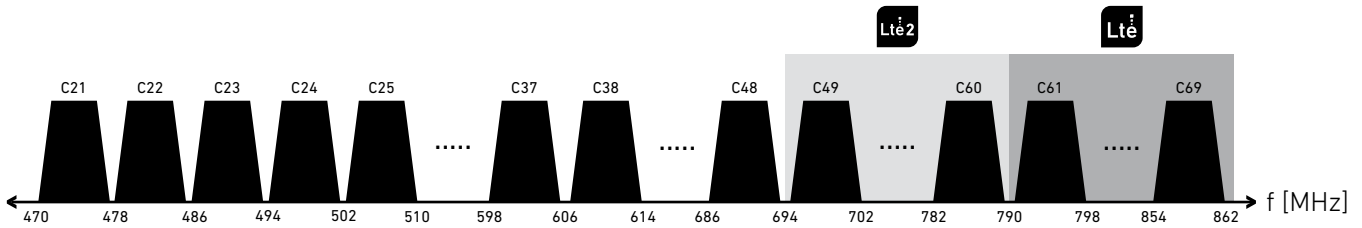


REFERENCIA	RÉFÉRENCE	ARTICOLO	REFERÊNCIA	REFERENCE		AM 311 L2	AM 312 L2		AM 381 L2	AM 382 L2		AM 303 L2			AM 263 L2		
Código	Code	Codice	Código	Code		051024	051025		0510026	081027		051029			051028		
Entradas	Entrées	Ingressi	Entradas	Inputs		UHF	UHF 1	UHF 2	UHF	VHF	UHF	VHF	UHF	SAT	LOG (VHF+UHF)	UHF	SAT
Rango de frecuencias	Plage de Fréquences	Intervallo di frequenze	Gama de freqüências	Frequency range	MHz	470-694	470-694	470-694	470-694	47-230	470-694	47-230	470-694	950-2200	47-230 + 470-694	470-694	950-2200
Ganancia	Gain	Guadagno	Ganho	Gain	dB	35	32	32	40	28	40	20	30	-2	20/26	26	-2
Regulación	Réglage	Regolazione	Regulação	Regulation	dB	18	18	18	18	18	18	18	18	-	18/18	18	-
Nivel de salida (DIN 45004B)	Niveau de sortie (DIN 45004B)	Livello di uscita (DIN 45004B)	Nível de saída (DIN 45004B)	Output level (DIN 45004B)	dBµV	110	110	110	114	114	114	107	107	-	107/107	107	-
Figura de ruido	Facteur de Bruit	Figura di rumore	Figura ruído	Noise figure	dB	<2	<2		<2	<3	<2	<3	<2	-	<3,5/<6	<6	-
Tensión de alimentación	Tension d'alimentation	Tensione di alimentazione	Tensão de alimentação	Input voltage	Vdc	24	24		24	24		12-24			12-24		
Paso de corriente	Passage de courant	Passaggio DC	Passagem de corrente	DC Pass		ON/OFF	-	ON/OFF	ON/OFF	-	-	-	-	✓	-	-	✓
Consumo de corriente	Consommation de courant	Consumo amperaggio	Consumo de corrente	Current consumption	mA	≤ 70	≤ 75		≤ 85	≤ 85		≤ 75			≤ 75		
Salida de test	Sortie de test	Uscita test	Saída de teste	Test output	dB	-	-		-20	-20		-			-		



1.



Abrir la caja de plástico y levantar el amplificador
 Ouvrir le boîtier de plastique et lever l'amplificateur
 Aprire la scatola plastica e sollevare l'amplificatore
 Abra a caixa de plástico e levante o amplificador
 Open the plastic box and raise the amplifier

Introducir la brida de nylon y fijar el amplificador al mástil
 Insérez la bride nylon et fixer l'amplificateur au mât
 Inserire la fascetta di nylon e fissare l'amplificatore al palo
 Inserir la flange nylon e fixar o amplificador o mastro
 Insert the nylon clamp and fix the amplifier to the mast

2.



3.*



Levantar la guía inferior y realizar las conexiones
 Lever le guide inférieur et faire les connexions
 Sollevare la guida inferiore ed effettuare i collegamenti
 Levante a guia inferior e fazer as conexões
 Raise the lower guide and make the connections

4



Conecte el alimentador y regule la ganancia necesaria (con el accesorio suministrado)
 Branchez l'alimentation et réglez le gain nécessaire (avec l'accessoire fourni)
 Collegare l'alimentatore e regolare il guadagno (con l'accessorio in dotazione)
 Ligue a fonte da alimentação e ajustar o ganho necessário (com o acessório fornecido)
 Connect the power supply and adjust the necessary gain (with the supplied accessory)

6.



5.

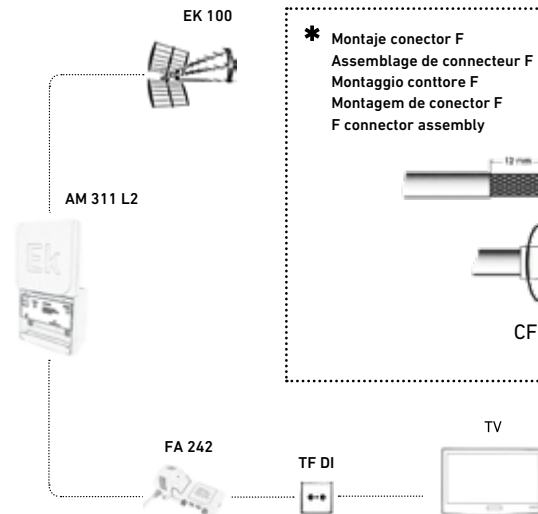


Bajar el amplificador y la guía
 Remettre l'amplificateur et le guide
 Abbassare l'amplificatore e la guida
 Coloque o amplificador ea guía
 Move down the amplifier and close the guide

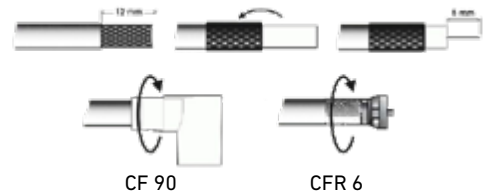
Cerrar la caja de plástico hasta oír el clic
 Fermez la boîte de plastique jusqu'à écouter le clic
 Chiudere la scatola di plastica fino a sentire il clic
 Feche a caixa de plástico até ouvir o clique
 Close the plastic box until hearing the click

SCHEMA 1.
 AM 311 L2 / AM 312 L2
 AM 381 L2 / AM 382 L2

[ES] Installation without satellite signal
 [FR] Installation sans signal satellite
 [IT] Installazione senza segnale satellitare
 [PT] Instalação sem sinal de satélite
 [EN] Installation without satellite signal



* Montaje conector F
 Assemblage de connecteur F
 Montaggio contore F
 Montagem de conector F
 F connector assembly



[ES] Cuando el receptor de satélite está apagado, el amplificador se alimenta gracias a la fuente de alimentación, referencia FA 121. Cuando el receptor está encendido, éste alimenta tanto el amplificador como el LNB.

[FR] Si le récepteur satellite est éteint, l'amplificateur est alimenté par l'alimentation, référence FA 121. Lorsque le récepteur est allumé, cette alimente à la fois l'amplificateur et le LNB.

[IT] Quando il ricevitore satellitare è spento, l'amplificatore è alimentato dall'alimentatore, articolo FA 121. Quando il ricevitore è acceso alimenta sia l'amplificatore che l'LNB.

[PT] Quando o receptor de satélite estiver desligado, o amplificador é alimentado pela fonte de alimentação, referência FA 121. Quando o receptor é ligado, este alimenta o amplificador e a LNB.

[EN] When the satellite receiver is off, the amplifier is powered by the power supply, reference FA 121. When the receiver is on, it feeds both the amplifier and the LNB.

SCHEMA 2.
 AM 303 L2 / AM 263 L2

[ES] Installation terrestre / satélite (un solo cable)
 [FR] Installation terrestre / satellite (câble unique)
 [IT] Installazione terrestre / satellitare (singolo cavo)
 [PT] Instalação terrestre / satellite (cabo único)
 [EN] Terrestrial / satellite installation (single cable)

