



COFRE



Diseñado para montaje y protección de los elementos del sistema. El conjunto se suministra montado y equipado con los tacos y tirafondos necesarios para fijarlo a la pared.
Dimensiones: 500 x 360 x 90 mm.
Peso: 1,7 Kg.

APLICACIÓN	MOD.	REF.
MICROMATV plus	CRF MMP	83203
MICROMATV + SAB 252		

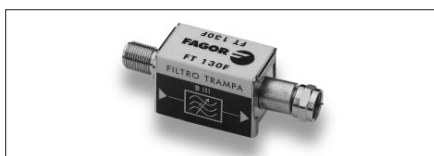
FILTRO TRAMPA (UHF)



Pérdidas de inserción: <1 dB
Atenuación selectiva: 20 dB (470 MHz)
15 dB (862 MHz)
Selectividad: 3 dB (\pm 12 MHz)
Deriva térmica: 50 KHz / °C

TIPO DE CONECTOR	MOD.	REF.
F(h)-F(m)	FT 145 F	85024

FILTRO TRAMPA (BIII)



Pérdidas de inserción: <1 dB
Atenuación selectiva: 20 dB
Selectividad: 2 dB (\pm 12 MHz)
Deriva térmica: 20 KHz / °C

TIPO DE CONECTOR	MOD.	REF.
F(h)-F(m)	FT 130 F	85023

FILTRO TRAMPA (BI)



Pérdidas de inserción: <1 dB
Atenuación selectiva: 20 dB
Selectividad: 2 dB (\pm 12 MHz)
Deriva térmica: 20 KHz / °C

TIPO DE CONECTOR	MOD.	REF.
F(h)-F(m)	FT 110 F	85030

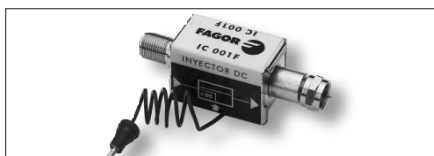
AMPLIFICADOR TODA BANDA (UHF)



Banda cubierta UHF
Ganancia: 12 dB
Nivel máximo de salida: 98 dB μ V
Figura de ruido: 3,5 dB
Alimentación: 24 V \pm 5 %
Consumo: 20 mA
AB 012 T: telealimentado

TIPO DE CONECTOR	MOD.	REF.
F(h)-F(m)	AB 012 F	85025
F(h)-F(h)	AB 012 T	85027

INYECTOR DE CORRIENTE



Adecuado para alimentación de previos.
Banda cubierta: 5 \div 862 MHz
Máx. corriente: \leq 1 A
Pérdidas de inserción: \leq 1 dB

TIPO DE CONECTOR	MOD.	REF.
F(h)-F(m)	IC 001 F	85026

UNIDAD DE CONTROL



Unidad de control universal diseñada para programar los equipos FAGOR.
Dimensiones embalaje: 155 x 110 x 50 mm.
Peso: 0,1 Kg.

TIPO DE CONECTOR	MOD.	REF.
MINI DIN 8	UCF 100	85100