

► **ACCESORIOS ELECTRONICOS**

Accesorios Electrónicos Enchufables 862 MHz

CE

Con conectores F



Modelo	Ref.	Descripción
ABF-010	2378	AMPLIFICADOR BANDA ANCHA Banda de frecuencias: 45-862MHz. Ganancia: 10dB. Figura de ruido: 5dB. Alimentación: +24Vdc/30mA (latiguillo "banana" de conexión). H-M (Hembra-Macho).
RFM-040	3122	FILTROS Rechazo FM. Atenuación ≥ 40 dB. H-M.
RVR-066	2376	Rech. señal retorno 5-66 MHz. Atenuac.: ≥ 55 dB. Pérd. inserción (88-862MHz): $\leq 0,5$ dB. H-M.
FPB-2137	2100	Filtro Paso B IV. Pérd. inserción (470-606MHz): $\leq 1,5$ dB. Rechazo (± 32 MHz): ≥ 50 dB. H-M.
FPB-3869	2101	Filtro Paso B V. Pérd. inserción (606-862MHz): $\leq 1,5$ dB. Rechazo (± 32 MHz): ≥ 50 dB. H-M.
FAV-020	3105	ATENUADORES Regulable 0-20dB en VHF/UHF. Impedancia constante. H-M.
FAV-120	3107	Regulable 0-20dB en VHF/UHF. Imp. constante. Paso de corriente 260 mA. H-M.
FAM-006	2353	Fijo 6dB en VHF/UHF. H-M.
FAM-012	2355	Fijo 12dB en VHF/UHF. H-M.
FAM-020	2357	Fijo 20dB en VHF/UHF. H-M.
CTF-175	1519	CARGAS 75Ω Carga blindada.
CFA-075	3127	Carga aislada DC. Hembrilla externa para inserción/extracción de corriente.
VEQ-860	2137	ECUALIZADOR VARIABLE Ecualizador variable 20dB para la banda 40-860 MHz. Pérdidas de inserción 2 dB.
IEF-024	3130	VARIOS Inyector de corriente (260 mA/30 V). Pérdidas de inserción $\leq 0,5$ dB. H-M.
EIF-025	3129	Extractor de corriente (260 mA/30 V). Pérdidas de inserción $\leq 0,5$ dB. H-M.
BCF-060	2379	Bloqueador 60V AC/DC. H-M.

