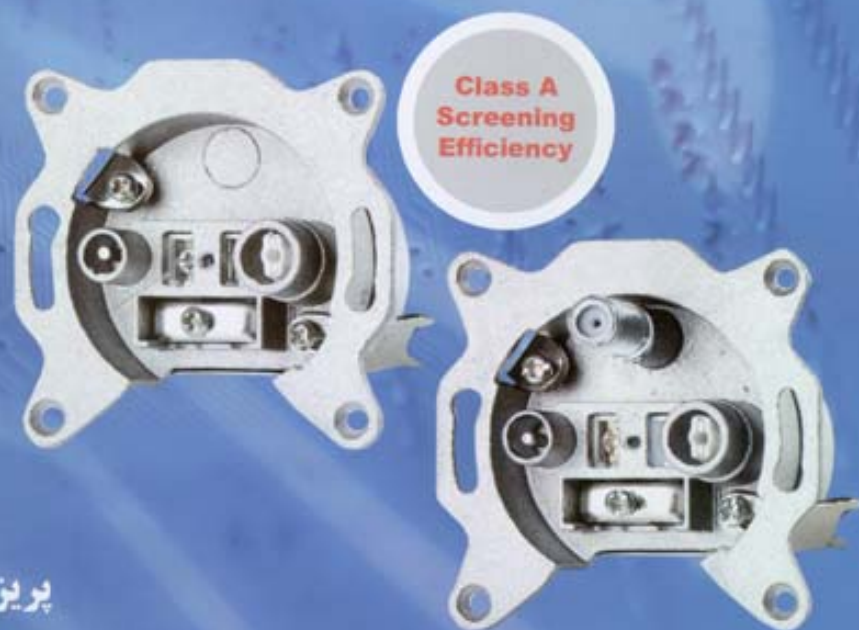


DVB T

Terrestrial Digital Video Broadcasting

کستره ارتعاش بهامانگ

For All
Applications
Now And The Future.



پریز های آنتن مرکزی
Outlet Sockets

Universal Loop Through and Individual Sockets

- Easy mounting with screws or clamps for flush-and surface mounting.
- Zinc plated alloy housing for excellent corrosion protection and grounding.
- High selectivity and low loss TV/Satellite separating filter.
- Outputs : Socket for RF, plug for TV both to IEC 60169-2, F-socket for satellite.
- Connecting system for inner conductor 0.8-1.3 mm and outer conductor up to 5.5mm.
- With DC passage through SAT output.
- The sockets are suitable for all flush mounting boxes (58 mm).
- The cover plate is part of the scope of supply.

- با قابلیت نصب آسان از طریق پیچها و چنگکها در کلیه حالات نوکاز و روکار.
- بدنه دایکاست دارای پوشش روی جهت جلوگیری از خوردگی و اتصال زمین مناسب.
- دارای فیلتر جداکننده TV/SAT با اکت کم و منحنی عبور مناسب برای هر باند.
- شامل اتصال F جهت خروجی SAT و اتصال IEC جهت خروجی TV و Rd.
- قطر داخلی اتصالات با احتساب مغزی فیش 0.8-1.3mm و قطر بیرونی آن 5.5mm می باشد.
- با قابلیت عبور ولتاژ DC در خروجی SAT و خروجی عبوری FO314.
- قابل نصب در تمام قوطی های نوکاز پریز طبق استاندارد (58mm).
- درب پوش پریز در بسته بندی محصول می باشد.



MATV & CATV Antenna Outlets 5-1000 MHz TV / Radio پریزهای آنتن مرکزی ۲ خروجی

- Screening factor : Class A
- Single Packing.



Model	FO2		FO7		FO12	
	Radio	TV	Radio	TV	Radio	TV
Frequency range	MHz					
Thru. loss	5-40 AM	—	1.9	—	2.2	—
47-68 VHF I	—	—	1.8	—	2.2	—
87.5-108 FM	—	—	1.8	—	2.2	—
174-470 VHF III	—	—	2.0	—	2.3	—
470-862 UHF	—	—	2.2	—	2.6	—
Side loss	5-40 AM	0.3	—	7.5	11.3	10.4
47-68 VHF I	—	1.5	—	6.5	11	10
87.5-108 FM	—	1.5	7.5	—	11	10
174-470 VHF III	—	2	—	6	10.7	10
470-862 UHF	—	2	—	6	11	10.3



Mounting Fram

SMATV Antenna Outlets 5-2150 MHz SAT / TV / Radio پریزهای آنتن مرکزی ۳ خروجی

- Individual outlets are used to end cables coming from the tap-off (multi-tap), multiswitch or sat LNB (star structure).
- Through pass outlets can also be cascaded (tree structure). The last outlet on a trunk or stub cable must be fitted with a terminator resistor.



Model	FO33			FO314		
	FM	TV	SAT	FM	TV	SAT
Frequency range	MHz					
Thru. loss	5-40 AM	—	—	—	1	—
47-68 VHF I	—	—	—	—	1	—
87.5-108 FM	—	—	—	—	1	—
174-470 VHF III	—	—	—	—	1	—
470-862 UHF	—	—	—	—	1	—
950-2150 SAT	—	—	—	—	2-3	—
Side loss	5-40 AM	2	1.5	—	14	14
47-68 VHF I	—	2	1.5	—	14	14
87.5-108 FM	—	2	1.5	—	14	14
174-470 VHF III	—	—	1.5	—	14	—
470-862 UHF	—	—	1.5	—	14	—
950-2150 SAT	—	—	2-3	—	—	14



Cover Plate

Remot Feed Voltage / Current max. 24V/500mA via SAT & Thru.out

