



ADAPTADOR PARA CABLE COAXIAL

PERMITE ADAPTAR EL TIPO DE CONECTOR COAXIAL, DEL UTILIZADO EN EL SISTEMA AMERICANO AL EUROPEO, ADAPTADOR PLUG COAXIAL HEMBRA A SOCKET TIPO "F", PARA SISTEMAS DE 75 OHMS DE IMPEDANCIA.



ATRIBUTOS

- El modelo AN21 es un adaptador/acoplador coaxial de tipo americano a europeo que trabajen con una impedancia de operación de 75 ohms.
- Permite la conexión de diferentes tipos de cables, antenas, televisores y dispositivos con entradas americanas en conectores tipo europeo con entradas de señal estándar (75 ohms).
- Cuenta con conectores tipo plug coaxial hembra (europeo) y coaxial tipo campana ("F"), los cuales pueden ser fácilmente conectados en cables o dispositivos con conectores tipo campana estándar o conectores tipo plug coaxial de uso común.
- Esta fabricado en aleación de latón – níquel, lo cual le brinda un largo tiempo de vida, dureza, resistencia, así como, evita que pueda oxidarse fácilmente aun en condiciones climáticas severas.
- Este conector es ideal cuando se trabaja con equipos importados de Europa y Asia, los cuales muchas veces no cuentan con conectores de uso estándar en México.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	No requiere
CONSUMO DE POTENCIA:	NA
DIMENSIONES:	23 mm x ϕ 10 mm
PESO:	5 gramos
MATERIAL:	Latón – Níquel
COLOR:	Plateado
IMPEDANCIA DE OPERACIÓN:	75 Ohms
CONECTOR DE ENTRADA:	Plug Coaxial Hembra
CONECTOR DE SALIDA:	Campana ("F") Hembra

ACCESORIOS

- 1 x Adaptador para cable coaxial.

