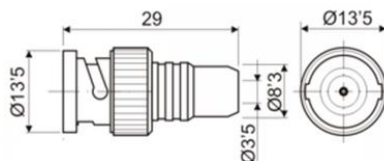


ADAPTADOR DE VIDEO BNC A RCA

CONECTOR TIPO BNC MACHO A RCA HEMBRA,
COMPATIBLE CON SISTEMAS DE CCTV Y VIDEO ANALÓGICO,
PERMITE LA CONEXIÓN DIRECTA DE DISPOSITIVOS,
ELABORADO DE NÍQUEL LATONADO.



ATRIBUTOS

- El modelo MS-CONBNC es un adaptador de video que consta de terminales BNC y RCA, cuya función es facilitar la conexión de dispositivos de video.
- Esta fabricado con aleación de níquel latón que le otorga una gran resistencia y alta duración, permitiéndote usarlo en cualquier ambiente, y garantizando su tiempo de vida.
- Para colocarlo debemos insertar el conector BNC macho en su terminal correspondiente y girar la parte superior para que este quede firmemente asegurado.
- Una vez colocado hay que conectar el cable RCA en la terminal RCA hembra del adaptador y conectar el otro extremo en nuestra televisión, pantalla, equipo de video, etc.
- Las conexiones BNC son muy seguras y garantizan que se mantenga la conexión de la señal, evitando que suceda una desconexión accidental, sin embargo las entradas y salidas más comunes en cuestión de audio y video son las RCA, de esta forma podemos adaptar las terminales BNC y utilizarlas como simples terminales RCA, facilitando la conexión y desconexión de los equipos.
- Este modelo se usa principalmente en equipos de seguridad CCTV ya que permite conectar la salida de video BNC a una televisión o pantalla directamente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES:	Ø 13.5 mm x 29 mm
PESO:	10 gramos
CONECTOR:	Cuerpo de Níquel Latonado
RESISTENCIA DE CONTACTO	3 mΩ
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO	5.000 MΩ mín.
RIGIDEZ DIELECTRICA	1.500 V _{RMS} mín.
IMPEDANCIA	50 Ω
TENSIÓN DE TRABAJO	500 V _{RMS} Máx.
RELACIÓN DE ONDA ESTACIONARIA (VSWR)	1.3 Máx.
RANGO DE FRECUENCIAS	0-4 GHz
COLOR:	Cromo
PRESENTACIÓN:	A granel
CAPACIDAD ELÉCTRICA:	N/A

ACCESORIOS

- 1 x MS-CONBNC

