



Televes se reserva el derecho de modificar el producto

Toma terminal 2 conectores: FM-TV

Toma terminal con dos conectores CEI. El de la izquierda es un CEI macho para TV terrestre y el de la derecha es un CEI hembra para radio (FM).

Ref.4372 1. Embalaje: Blister, Complementos: Toma + Embellecedor

Ref. lógica

EAN13

8424450043721

Ref.5230 1. Embalaje: Caja, Complementos: Toma

Ref. lógica

EAN13

8424450052303

Destaca por

- Fabricación automatizada en línea robotizada
- Apantallamiento elevado
- Gran aislamiento entre salidas

Características principales

- Fabricada en Zamak, de gran resistencia
- Compatibles con cables coaxiales de diámetro de cubierta \varnothing 5...7mm

Descubre

Tomas Televes: Fijación sin tornillo

Una toma de clase A llena de ventajas:

- El vivo se conecta por simple empuje, no hay que apretar ningún tornillo, pero con una fuerza de sujeción equivalente
- Soporta diámetros del vivo entre 0,65 a 1,2mm y diámetros exteriores del cable de 5 a 6,9mm

- Guía cónica, tipo conector "F" para introducir de forma fácil el vivo
- Margen amplio en la longitud del vivo (5 a 15mm) que dificulta los cortes entre vivo y malla
- Abrazadera basculante y autoestable de abertura total
- La abrazadera consta de 3 filas dentadas en 9mm para una perfecta sujeción de la malla
- Perforación del circuito impreso para compatibilizar el tornillo de fijación de los embellecedores
- Bordes redondeados para evitar cortes
- Apantallamientos Clase A

Además, esta gama de producto lleva varios grabados sobre el chasis:

- Marcado CE
- Referencia numérica y lógica
- Indicaciones de entradas y salidas
- Dimensiones del pelado del cable

Especificaciones técnicas

Método de anclaje		Sin tornillos			
Número de conectores		2			
Conector R		"CEI" hembra			
Conector TV		"CEI" macho			
Salida de paso		No			
Bandas			FM	TV	
Margen de frecuencia	MHz		87,5 ... 108	5 ... 862	
Atenuación: Conector R	dB		22,5	--	
Atenuación: Conector TV	dB		--	4,5	