



Toma terminal multimedia 3 conectores: FM-TV-DATA

Toma terminal con tres conectores. En la parte izquierda inferior un CEI macho para TV terrestre, en la inferior derecha un CEI hembra para FM (radio) y en la superior centrado un conector F para datos multimedia.

Especialmente diseñada para operadores, es compatible con DOCSIS 3.1.

Ref.	524001
Ref. Lógica	KME04ST
EAN13	8424450135754

Embalaje

Caja	1 Unidades
Caja	10 Unidades
Caja	100 Unidades

Datos físicos

Peso neto	94,00 g
Peso bruto	94,00 g
Anchura	70,00 mm
Altura	67,00 mm
Profundidad	36,00 mm
Peso del producto principal	94,00 g

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 Ø 5...6,9mm

Descubre

Tomas Televés: 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 cortos 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 : Ref. 524001

Método de anclaje			Sin tornillos	
Número de conectores			3	
Conector R			"CEI" hembra	
Conector TV			"CEI" macho	
Conector DATA			"F" hembra	
Salida de paso			No	
Bandas		FM	TV	DATA
Margen de frecuencia	MHz	87 ... 1218	111 ... 1218	5 ... 1218
Rechazo entre salidas	dB	> 30	> 30	> 30
Atenuación: Conector R	dB	7	--	--
Atenuación: Conector TV	dB	--	8	--
Atenuación: Conector DATA	dB	--	--	3,6
Paso DC			SAT Entr.	
Corriente máx.	mA		350	