

Ficha de producto



LIVING NOW BTICINO

Base de televisión Living Now - TV - única - tipo F - 1 módulo

REF. K4202F | EAN. 8005543611043

La toma de TV coaxial Living Now, tipo F, te permite conectar todo tipo de TV con una calidad de muy alta definición (UHD). Su "conexión por tornillo permite una conexión fiable y segura".

Garantía 3 años

> [The product details page](#)

Descripción general

La toma de TV coaxial Living Now, tipo F, te permite conectar todo tipo de TV con una calidad de muy alta definición (UHD). Su "conexión por tornillo permite una conexión fiable y segura".

Características del producto

- Fijación del cable optimizada
- Para completar con el frontal KW/KG/KM08
- Limita la atenuación de la señal (atenuación de menos de 1 dB), lo que permite reducir las necesidades de amplificación.
- Instalación fácil del mecanismo en el soporte gracias al sistema de fijación de plástico de nueva generación.
- Impedancia 75 ohmios, conexión con tornillo, 1 módulo

Recomendaciones / Restricciones

- Sólo para uso en interior
- Sólo para uso en interior

Descripción

Bases TV/S AT - TV: 5-68/120-862 MHz - SAT: 950-2400 MHz - Base única - 1 dB - Para instalaciones de TV y satélite de un solo usuario - Con paso de corriente y de señal para la selección de canales - Bornes de conexión apantallados - TV/SAT: conector tipo F - Cable coaxial recomendado: 17/19 VATC - A combinar con frontales de 1 módulo ref. KG/KM/KW08 o frontales de 2 módulos ref. KG/KM/KW08M2 - 1 módulo.

Ventajas destacadas

Ventajas en la instalación

- Esta toma ha sido diseñada para permitir una inserción intuitiva del cable - La conexión a la borna es sencilla y rápida, la conexión permanece visible, lo que permite saber con certeza si el cable está bien apretado.

Ventajas en el uso

- Toma optimizada para los nuevos televisores UHD y 4K, para una recepción óptima de la señal

Características específicas

- Toma blindada certificado de clase A: protección contra las interferencias de las nuevas señales generadas por los teléfonos móviles (3G, 4G, 5G), que pueden provocar pixelación o distorsión de las imágenes y el sonido.
- Toma blindada certificado de clase A: protección contra las interferencias de las nuevas señales generadas por los teléfonos móviles (3G, 4G, 5G), que pueden provocar pixelación o distorsión de las imágenes y el sonido.

Características técnicas

Modelo

Caja pasante

Número RAL (similar)

7015

Versión de enchufe de pared	SAT	Tratamiento de superficie	Barnizado
DAB+	No	Acabado de superficie	Mate
Tipo de montaje	Soporte de carcasa de módulo , Elemento básico con placa de cubierta central	Material	Plástico
Número de módulos (en caso de diseño modular)	1	Calidad del material	Duroplast
Atenuación de conexión a 860 MHz	1.5 dB	Libre de halógenos	Si
Pérdida de conexión a 2150 MHz	2 dB	Tratamiento antibacteriano	No
Número de vías de salida	1	Clase de protección (IP)	IP20
Apto para módem de cable	No	Resistencia al impacto	IK02
Atenuación de paso a 860 MHz	1.5 dB	Anchura del dispositivo	22 mm
Pérdida de transmisión a 2400 MHz	2 dB	Altura del dispositivo	45 mm
Banda de frecuencia de TVG	5-862 MHz	Profundidad del dispositivo	31 mm
Apto para alimentación remota	No	Profundidad mín. de la caja de empotrar	32 mm
Banda de radiofrecuencia	87.5-108 MHz	Profundidad de instalación	22 mm
Banda de frecuencia de SAT	950-2400 MHz	Temperatura de funcionamiento	-5-35 °C
Tipo de fijación	Engatillado	Temperatura de almacenamiento	-5-35 °C
Color	Negro	Indicación de marcas de los bornes de conexión	No

Documentación

Documentación Técnica

- F02572EN-00.pdf | PDF (0.37Mo)
- LE10307AB.pdf | PDF (0.9Mo)

CAD y especificaciones de diseño / BIM

BIM-BTICINO-LIVING-NOW-2025-ENGLISH.rvt | RVT (152.05Mo)

Página de catálogo y otros

- BR LIVING NOW_LEG4142.pdf | PDF (19.6Mo)
- BR LEG3972 Living Now Brochure Update.pdf | PDF (19.81Mo)