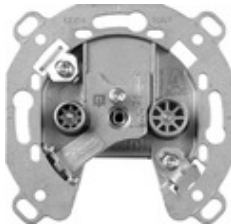


Mecanismo caja de conexión de antena (UD2410ST)



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	0041 00	1/5	01	4010337041009

Características

- Caja de paso de 2 elementos en tecnología enchufable.
- Conector IEC para FM (radio) y DVB-T/T2.
- Conector hembra IEC para DVB-S/S2 (SAT).
- Paso de CC desde la conexión de satélite hacia la entrada y circulación bidireccional entre la entrada y la salida con puenteo de la tensión continua.
- El conductor interno se conecta fácilmente presionando, sin necesidad de tornillos. El conductor interno se puede soltar varias veces.
- Cumple la clase de apantallamiento A.

Datos técnicos

Banda de frecuencia de TV

- Rango de frecuencia: De 5 a 862 MHz
- Desacoplamiento: > 25 dB
- Atenuación de paso: 3,5 dB
- Amortiguación: Conector R/TV: 8,5 dB

Banda de frecuencia de SAT

- Rango de frecuencia: De 950 a 2400 MHz
- Desacoplamiento: > 20 dB
- Atenuación de paso: 5 dB
- Amortiguación: Conector SAT: 10 dB

- Profundidad de instalación: 27 mm

Notes

- Para la terminación anechoica de un cable principal, que se inserta en la última caja de conexión de antena.
 - Apropiado para la recepción terrestre, instalaciones de comunicación de banda ancha y sistemas de recepción directa vía satélite.
 - Solo para la sujeción por tornillos.
-