


Mecanismo caja de conexión de antena (SE33ST)



| Especificación | Ref. | UE | SP | EAN |
|---|---------|-----|----|---------------|
|  | 0937 00 | 1/5 | 01 | 4010337937005 |

Características

- Derivador con tres conexiones.
- El conector IEC para televisión terrestre se encuentra en la parte inferior izquierda, el conector hembra IEC para FM (radio), en la parte inferior derecha y la conexión F para televisión por satélite (SAT), en la parte superior central.
- Filtro separador para televisión terrestre y televisión por satélite con alta velocidad de supresión: La señal SAT se filtra en las conexiones FM-TV-IEC, mientras que la señal terrestre de FM/TV se filtra en la conexión F del cable de satélite.
- Paso CC desde la conexión de satélite a la entrada.
- 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 FM | |
| - Rango de frecuencia: | De 87,5 a 108 MHz |
| - Desacoplamiento: | > 10 dB |
| Banda de frecuencia FM: | 4 dB |
| Banda de frecuencia de TV | |
| - Rango de frecuencia: | De 125 a 862 MHz |
| - Desacoplamiento: | > 10 dB |
| - Amortiguación: Conector TV: | 4 dB |
| Banda de frecuencia de SAT | |
| - Rango de frecuencia: | De 950 a 2400 MHz |
| - Desacoplamiento: | > 20 dB |
| - Amortiguación: Conector SAT: | 1,5 dB |
| Profundidad de instalación: | 36 mm |

Notes

- Solo para la sujeción por tornillos.
