



Audio con plug



Dimensiones

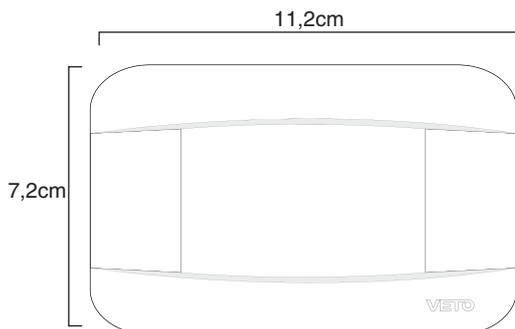
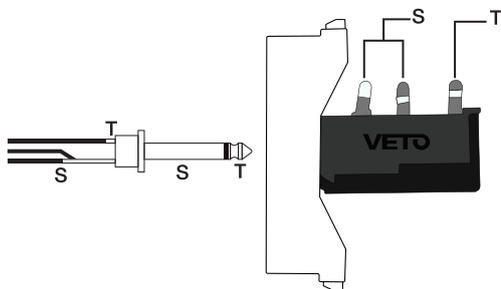


Diagrama de instalación Audio con plug



FICHA TÉCNICA:

Audio con Plug

1. Campo de aplicación

Este dispositivo es uno de los conectores para proveer una interfaz entre fuentes audio como micrófonos, entradas de sonido monofónicas, etc.

2.- Características Generales

- Conector TS hembra , que permite la conexión monofónica, mediante un plug 1/4 tipo TS macho, donde T (tip) es la punta que lleva la señal activa (canal derecho o izquierdo de audio), S (Sleeve) es el cuerpo que lleva la señal de masa o tierra.

3.- Especificaciones Técnicas

- Conector hembra Tipo TS para plug tipo TS ¼. Para señal monofónica

4.- Características del Material

Placa: Termopolímero de última generación.
Base:..... Nylon PA66 resistente al fuego hasta 850°C

5.- Certificaciones

- Certificado 

6.- Cuadro de códigos

| CÓDIGOS | | DESCRIPCIÓN | CARACTERÍSTICAS | |
|----------|----------|-----------------------|-----------------|---|
| Blanco | Marfil | | V | A |
| PLA35048 | PLA35772 | Audio con Plug Simple | - | - |
| PLA35611 | PLA90269 | Audio con Plug Doble | - | - |
| PLA35031 | PLA35758 | Módulo Audio con Plug | - | - |

Precauciones

-  - La instalación debe ser realizada por personal calificado
-  - Utilizar exclusivamente en Interiores
-  - Riesgo Eléctrico
-  - Antes de efectuar la instalación, debe cortarse la energía eléctrica de toda la instalación