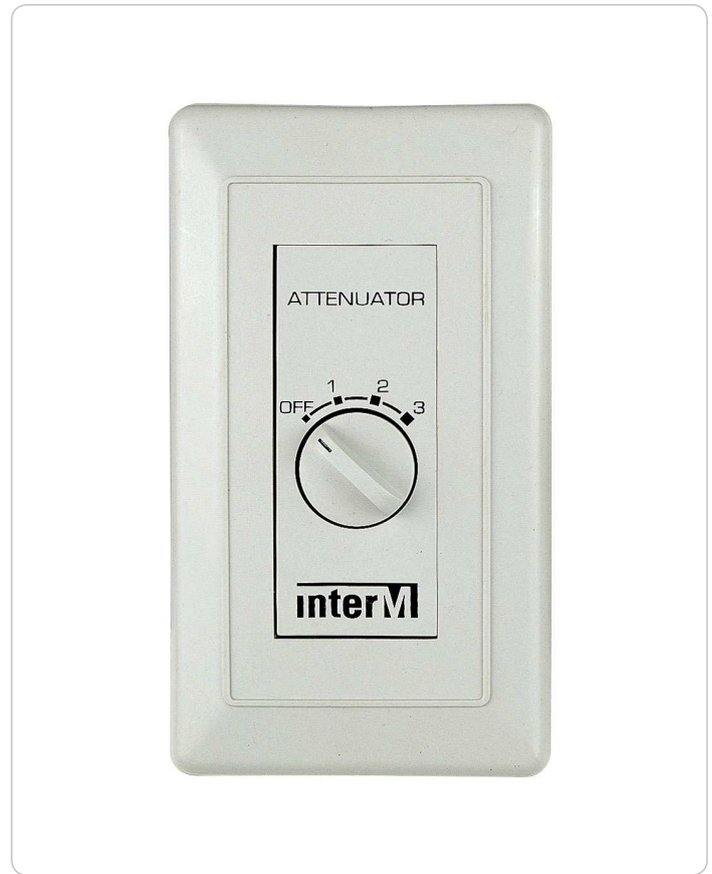


Descripción para proyectos

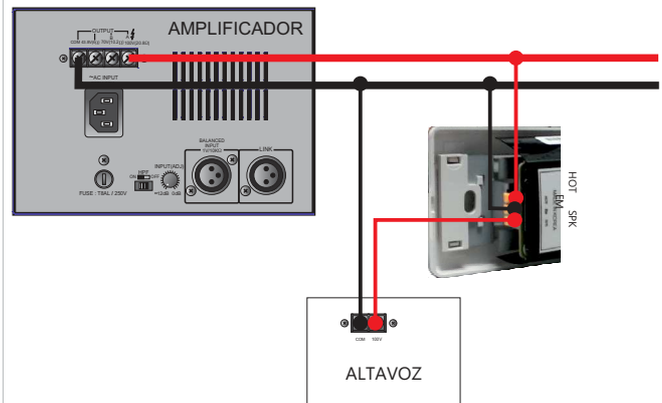
- Atenuador inductivo de 30Wr.m.s. a línea 100V.
- Acabado en plástico ABS color blanco.
- Conmutador rotativo de 4 puntos atenuación.
- Un punto de desconexión.
- Prioridad de aviso mediante cortocircuito.
- Empotrada en caja ATT-BOX (no incluida).
- Dimensiones 68(An) x 120(Al) x 38(P) mm.



Especificaciones

- | | |
|-----------------------|---|
| •Potencia máxima | 30W. a línea 100V. |
| •Puntos de atenuación | 4 |
| •Atenuación por punto | Apagado, -12dB, -6dB, 0dB |
| •Prioridad | Si |
| •Tipo de prioridad | Cortocircuito |
| •Conexión | 3 conductores (1 emerg, hot+ y com-) |
| •Instalación | Empotrada en caja ATT-BOX (no incluida) |
| •Dimensiones | 68(An) x 120(Al) x 38(P) mm. |

CONEXIÓN CON 2 HILOS



CONEXIÓN CON 3 HILOS

