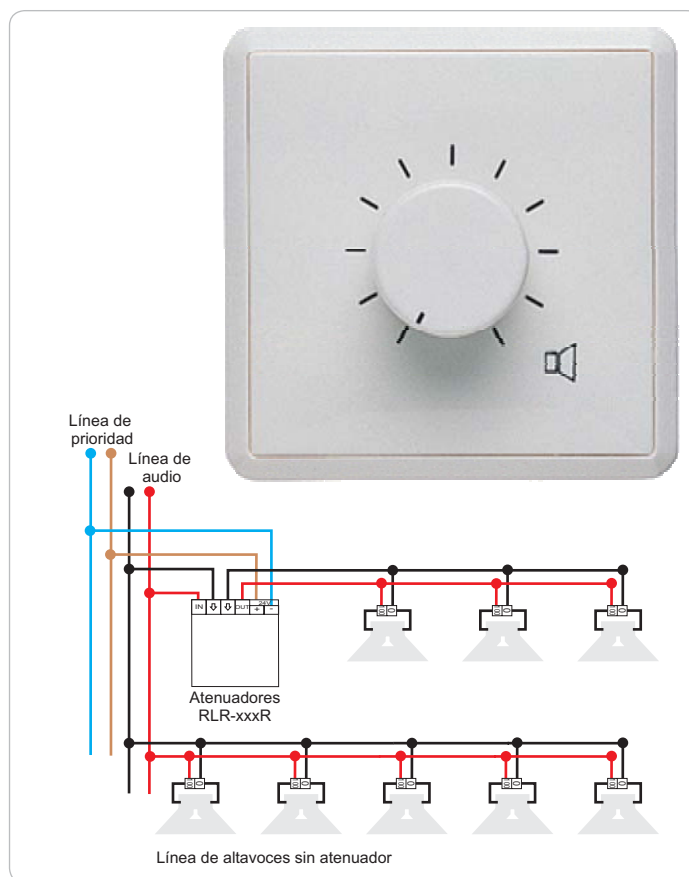


Descripción para proyectos

- Atenuador inductivo de 50Wr.m.s. a línea 100V.
- Acabado en plástico ABS color blanco.
- Conmutador rotativo de diez puntos atenuación.
- Prioridad de aviso mediante relé 24v..
- Empotrada en caja universal (no incluida).
- Dimensiones 81(An) x 81(Al) x 42(P) mm.



Especificaciones

•Potencia máxima	50Wr.m.s. a línea 100V.
•Puntos de atenuación	10
•Atenuación por punto	3dB
•Prioridad	Si
•Tipo de prioridad	24 Vdc
•Conexión	4 conductores(2 prioridad y 2 audio)
•Instalación	Empotrada en caja universal (no incluida)
•Dimensiones	81(An) x 81(Al) x 42(P) mm.