

# Atenuador inductivo a línea 100V de 12 vatios. RLR-112R



Referencia: RLR-112R  
Código: 20363112  
Código EAN: 8429898029375



## Características principales

- Atenuador inductivo de 12Wr.m.s. a línea 100V.
- Conmutador rotativo de diez puntos atenuación.
- Prioridad de aviso mediante relé 24v.
- Dimensiones 81(An) x 81(AI) x 42(P) mm.

## Información adicional

- Atenuador inductivo de 12Wr.m.s. a línea 100V.
- Acabado en plástico ABS color blanco.
- Conmutador rotativo de diez puntos atenuación.
- Atenuación por punto 3dB
- Prioridad de aviso mediante relé 24v.
- Conexión tipo 4 conductores( 2 prioridad y 2 audio)
- Instalación Empotrada en caja universal (no incluida).
- Dimensiones 81(An) x 81(AI) x 42(P) mm.

## Accesorios

- Cable apantallado libre de halógenos
- Caja de superficie para atenuadores RLR-xxxR. EG-101

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/rlr-112r>

**Golmar Sistemas de Comunicación S.A.**

Silici 13 • 08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona) • Tel: +34 934 800 696 • Fax: +34 934 742 404 • [golmar@golmar.es](mailto:golmar@golmar.es) • [www.golmar-seguridad.es](http://www.golmar-seguridad.es)