

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://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/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 · www.golmar.es

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array