

Altavoz integrado Gira

Número de artículo 125800



Descripción del producto

Altavoz empotrable GIRA 125800

Altavoz empotrable para montaje en sistemas de buzones, compartimentos de intercomunicación, instalaciones en el lateral de la puerta o paneles frontales. Se pueden conectar hasta 8 botones de timbre mecánicos a los terminales de tornillo existentes.

- Altavoz integrado para montaje en sistemas de buzones, compartimentos de interfono, instalaciones en el lateral de la puerta o paneles frontales.
- Se pueden conectar hasta ocho botones de timbre mecánicos a los terminales de tornillo existentes.
- Transmisión de señales y alimentación del altavoz a través del bus de 2 hilos protegido contra polaridad inversa y cortocircuitos.
- Diseño compacto.
- Altavoz resistente a la intemperie.
- Micrófono electret de alta calidad.
- Control de la tensión alterna de las conexiones de los botones del timbre para evitar la oxidación de los contactos de los botones.
- Protección de los terminales de conexión contra una conexión incorrecta.
- Posibilidad de conectar hasta ocho botones de timbre mecánicos.
- Posibilidad de conectar una cámara en color para la estación de puerta.
- Función manos libres (interfono controlado por voz con cancelación de eco y ruido de fondo).
- Volumen de voz ajustable.
- Puesta en servicio por una sola persona gracias a un sencillo procedimiento de puesta en servicio.
- Señal acústica de confirmación al pulsar el botón de llamada.

Datos técnicos

Alimentación: 26 V CC \pm 2 V (tensión de bus)

Conexiones:

2 terminales de tornillo

Bus de 2 hilos

2 bornes de tornillo Alimentación adicional

8 bornes de tornillo para pulsador de timbre mecánico

1 terminal de tornillo tierra común de los botones de timbre

2 regletas de conectores Bus del sistema

1 regleta de conectores de vídeo

Rango de temperatura: de -25 °C a +70 °C

Grado de protección: IP 44

Notas

- Con este componente se pueden configurar sistemas de intercomunicación con hasta 140 usuarios de audio (p. ej., 1 x altavoz integrado, 11 x módulo de ampliación para altavoz integrado, 136 x intercomunicador interior de superficie).
- Si se añade una cámara en color, es necesario un dispositivo de control de vídeo.

Dimensiones

Anchura en mm	101
Altura en mm	67
Profundidad en mm	27,0
Peso en kg	0,2

Más imágenes

