


## Unidad de control de audio



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 Carril DIN	1287 00	1	18	4010337287001

## Características

- Unidad de control para la alimentación de los componentes de audio del bus de intercomunicación de Gira.
- Alimentación del bus de 2 hilos protegido contra la polarización inversa y a prueba de cortocircuitos.
- Reconocimiento electrónico de cortocircuito y sobrecarga con armado automático de las tensiones de servicio y de la conexión del bus.
- Teclas para la programación del sistema y del contacto de apertura de puerta.
- Indicaciones de estado mediante LEDs para el funcionamiento, la sobrecarga, la programación del sistema y del contacto de apertura de puerta.
- Salida de 12 V CA para el suministro de tensión de un contacto de apertura de puerta convencional.
- Salida de 12 V CA permanente para el suministro de tensión de un gateway para teléfono del SIC.
- Salida de relé para la conmutación de un contacto de apertura de puerta con suministro de tensión propio.
- Tiempo de conmutación del contacto de apertura de puerta ajustable sin escalonamiento entre 1 y 10 s.

## Datos técnicos

Tensión nominal	
- primaria:	230 V CA, 50 Hz
- secundaria:	SELV 26 V ± 2 V CC
Corriente nominal secundaria	
- Carga continua:	160 mA
- Carga punta:	550 mA (máx. 5 s)
- Desconexión por sobrecarga:	a partir de 350 mA
Sección de conexión:	0,6 mm a 2,5 mm²
Salida del contacto de apertura de puerta:	12 V CA, máx. 1,6 A / duración de conexión de 25 %
Salida de relé:	30 V CA/CC, 2 A
Longitud total de los cables:	máx. 700 m
Longitud del cable desde la unidad de control hasta el usuario más alejado	
- con Ø de cable de 0,8 mm:	máx. 300 m
- con Ø de cable de 0,6 mm:	máx. 170 m
Temperatura ambiente:	-5 °C a +45 °C

Las figuras son similares y pueden diferenciarse del original.

---

## Notes

- La unidad de control de audio está diseñada para el montaje en una subdistribución. Si esto no es posible, hay que utilizar un distribuidor en superficie convencional.
- Este componente permite el montaje de instalaciones de intercomunicación con un total de hasta 70 usuarios (p. ej. 1 x altavoz empotrable, 5 x módulo de ampliación para altavoz empotrable, 68 x intercomunicador interior en superficie).

---

## Dimensiones

Anchuras modulares (AM): 6

---