

ESQUEMA DE INSTALACIÓN ID 100

SERIE S

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Alimentación:..... 12Vcc.
Consumo reposo:..... 80 mA.
Consumo ON:..... 160 mA.
Protección contra cortocircuitos y sobrecarga

DIMENSIONES:

Ancho 71 mm - Largo 90 mm - Fondo 58 mm.
Caja de 4 módulos para Carril DIN.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El Interfaz ID 100 conecta la línea de Portero Electrónico* o Videoportero* de la vivienda con el sistema de sonido SERIE S, haciendo que cada mando de la instalación MOD. S 130 FM pueda realizar las funciones del Portero Electrónico, incluso permitiendo la apertura de la puerta.

* Porteros y Videoporteros analógicos de 4+n hilos (Para sistemas digitales consultar).

SIMBOLOGÍA:

- ⊥ Común (COMMON)
- Ⓚ Conexión apertura de puerta (KEY)
- Ⓢ Potenciómetro ajuste ganancia del Mando S 130 FM
- Ⓜ Potenciómetro ajuste de ganancia del Interlocutor
- 🔊 Audio tarjeta a portero (SPEAKER)
- 🔊 Audio portero a tarjeta (MIC)
- 🔔 Conexión timbre (RING)

0 = MASA -Vcc
5 = ALIMENTACIÓN 12 +Vcc
8 = COMUNICACIONES 2.5 Vcc
9 = COMUNICACIONES 2.5 Vcc
M = RECEPCIÓN DE LLAMADAS
C I R = CANAL I DERECHO
C I L = CANAL I IZQUIERDO
B = RETORNO AUDIO

CABLE REF. W-8
SECCIÓN MÍNIMA
2X1MM
6X0,33 MM

