

Descripción comercial

Este cambiador se ha diseñado para las instalaciones en las cuales se precise la comunicación interna entre varios teléfonos/monitores, así como la comunicación de éstos con la placa de calle, es decir, para instalaciones con comunicación interior (entre teléfonos/monitores) y exterior (con placa de calle). Este cambiador funciona exclusivamente con Teléfonos Palace BUS3 Ref. 8084/8086 y Monitores Palace BUS3 Ref. 1221. Se permiten hasta 12 Teléfonos/Monitores por vivienda, 6 "principales" y 6 "secundarios". Las comunicaciones son siempre secretas. Sólo podrán estar en comunicación la placa de calle y un terminal de vivienda (teléfono/monitor) o dos terminales interiores (teléfonos o monitores). Los tonos de llamada son diferentes según su procedencia, interior o exterior. Es posible restringir las comunicaciones entre teléfonos/monitores secundarios, es decir que no puedan realizarse llamadas entre ellos.

Características

- Objeto: Cambiador
- Alimentación: 18V (Voltios)
- Aplicaciones: Este cambiador se ha diseñado para las instalaciones en las cuales se precise la comunicación interna entre varios teléfonos/monitores, así como la comunicación de éstos con la placa de calle, es decir, para instalaciones con comunicación interior (entre teléfonos/monitores) y exterior (con placa de calle).

Enlaces relacionados

[Declaración DOC CE \(Declaración de Conformidad CE\)](#)

[Enlace a página de producto](#)

[Hoja de datos técnicos de producto](#)