

## Kit de control de accesos N4301/AL

Referencia: N4301/AL

Código: 11884301



### Características principales

Kit de control de accesos autónomo mediante teclado numérico.

Compuesto por:

- Módulo de control de accesos N3301/AL.
- Marco de montaje N6001/AL.
- Caja de empotrar NCEV-90CS.
- Transformador TF-104.
- Abrepuertas eléctrico CV-14 de 12V c.a.

### Información adicional

- Frontal de aluminio anodizado de 1,8mm. de espesor.
- Teclado iluminado en blanco con pulsadores recubiertos en acero inoxidable.
- Confirmación acústica de pulsación desactivable.
- Indicadores luminosos de funcionamiento.
- Terminales de instalación extraíbles que facilitan el conexionado.
- 2 relés de salida (N/C o N/A) con entrada de activación remota independiente y salida de pánico (12Vc.c.).
- Entradas de activación remota desactivables mediante código programable.
- Tiempo de activación (1 a 99 segundos) y modo de salida (impulsional o estable) programables.
- 1.000 códigos de 4, 5 o 6 dígitos. Cada código puede ser programado para activar una combinación de salidas.
- Posibilidad de cambio de los códigos de usuario y códigos especiales sin necesidad de acceder al modo de programación.
- Bloqueo del control de accesos programable durante un periodo de tiempo tras la introducción de códigos erróneos consecutivos.
- Alarma de apertura forzada del módulo.
- Alimentación a 12V c.a. o 18 a 24V c.c.
- Dimensiones:
  - Exteriores: 128(An) x 153(Al) mm.
  - Empotrado: 99(An) x 133(Al) x 56(P) mm.

### Kit compuesto por:

Módulo de control de accesos N3301/AL.

Kit de montaje N6001/AL.

Caja de empotrar NCEV-90CS.

Transformador TF-104.

Abrepuertas eléctrico CV-14 de 12V c.a.

### Accesorios

- Caja de superficie con visera integrada N871/AL

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/n4301-al>

## Especificaciones

category

Array

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array