Módulo de control de accesos N3301/AL



Referencia: N3301/AL Código: 11883301

Código EAN: 8429898012902





Características principales

- Para placa Nexa aluminio.
- Frontal de aluminio anodizado de 1,8mm. de espesor.
- Teclado iluminado en blanco con pulsadores recubiertos en acero inovidable.
- Puede funcionar como control de accesos autónomo o teclado para placa codificada.

Consulte compatibilidad.

Dimensiones externas: 100(An) x 100(Al) mm.

Información adicional

- 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.
- Alimentación a 12V c.a. o 18 a 24V c.c. Puede utilizar la misma fuente de alimentación de la placa de calle, con independencia del tipo de instalación (excepto en sistemas IP).

Visita en el sitio web: https://www.golmar-seguridad.es/productos/n3301-al