

REF. 5472 LECTOR PROXIMIDAD MARINE



Dimensiones (ancho,alto,profundo) : 150x180xmm

* Lector que permite la apertura de la puerta al acercar una tarjeta o llavero de proximidad. Sólo las tarjetas o llaveros autorizados accionarán el dispositivo. No es necesario un contacto físico.

* Lector de proximidad que mediante una configuración de dipswitches (SW2) que incorpora puede funcionar en un sistema autónomo o centralizado.

Configuración como AUTÓNOMO.

* Capacidad de hasta 400 tarjetas o llaveros de usuarios.

* Lector y controlador integrados en el mismo módulo.

Configuración como CENTRALIZADO MDS-CAC.

* Lector de proximidad con capacidad de hasta:

- 1020 tarjetas/llaveros de usuarios con la unidad central MDS (ref. 2405).

- 2048 tarjetas/llaveros de usuarios con la unidad central CAC (ref. 4410).

* Lector y controlador integrados en el mismo módulo.

Configuración como CENTRALIZADO con protocolo Wiegand 26 o Data/Clock.

ACCESORIOS



4813 ALIMENTADOR DIN6 100-240VAC/12VDC-2A

Se emplea para alimentar los diferentes equipos de una instalación de Fermax.



4802 ALIMENTADOR DIN4 230VAC/12VAC-1A



24661 CONVERTOR USB A RS-485

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (ancho,alto,profundo) : 150x180xmm
Montaje: Empotrar
Sistema control de acceso: AUTÓNOMO/CENTRALIZADO
Modo de funcionamiento del lector: Tarjeta

Grado IP/IK: IP54 IK9

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consumo en reposo: 90 mA

Temperatura de funcionamiento: [-15°C,55°C]

Alimentación: 12Vca/cc

Estética del lector: Marine

Tipo de tarjetas: EM 125Khz

Potencia radiada: 1

Salida Wiegand: Si

Formato Wiegand/otros: Wiegand 26

Entrada pulsador de salida: Si

Sensor puerta abierta: Si

Salida Auxiliar: Si

Alarma por identificación erróneo: Si

Monoestable/Biestable: Monoestable