



Dimensiones (ancho,alto,profundo) : 183x118x89mm

Lector de control de acceso de proximidad MIFARE integrado. De esta forma, se garantiza el acceso a los usuarios, reforzando la seguridad del edificio. Es posible conectar un lector de terceros directamente a la placa, o extraer la información de la tarjeta por la salida wiegand, para integrarlo en controladores externos.

## ACCESORIOS

---

9543 CAJA DE EMPOTRAR PLACA MILO 1L MEET

## CARACTERÍSTICAS

---

Dimensiones (ancho,alto,profundo) : 183x118x89mm

Montaje: Superficie o Empotrar

Sistema control de acceso: AUTÓNOMO

Modo de funcionamiento del lector: Tarjeta

Grado IP/IK: IP54 IK7

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

Consumo en reposo: 125 mA

Consumo máximo: 250 mA

Temperatura de funcionamiento: [-20°C,70°C]

Humedad: [20%,93%]

Alimentación: 12Vdc

Estética del lector: Milo

Tipo de tarjetas: Mifare 13.56Mhz

Salida Wiegand: Si

Formato Wiegand/otros: Wiegand 26

Entrada pulsador de salida: Si

Salida Auxiliar: Si

Monoestable/Biestable: 0