

# SY603 ajtó elektromágneses zár, 12 V DC

## Termék kódok:

Termékkód: AM9000

EAN13: -

HS kód: 83014090



## A termék jellemzői:

Jelenlegi: 1,15 A

Feszültség: 12 V DC

Borító: IP20

## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Az SY603 elektromos boltzár kompakt és megbízható megoldás belső ajtókhoz történő hozzáférés-vezérlésre. Rejtett szerelése, alacsony nyugalmi fogyasztása és tartós rozsdamentes kivitele miatt irodákban, társasházakban, műszaki helyiségekben vagy kódkiosztós, RFID-olvasós illetve vezérlőegységgel működő beléptető rendszerekben egyaránt alkalmas.

## Műszaki adatok

- Modell: SY603
- Tápegység: 12 V DC
- Bekapcsolási áramfelvétel: 1,15 A
- Nyugalmi áramfelvétel: 0,2 mA
- Zártípus: elektromágneses boltzár (áramszünet esetén nyit)
- Zár méretei: 125 × 38 × 42 mm (h × sz × m)
- Mágneses talp méretei: 92 × 29 mm
- Szerelőfurat átmérője: 32,5 mm
- Anyag: nagy szilárdságú rozsdamentes acél
- Tömeg: 300 g
- Védettség: IP20

## Funkciók és jellemzők

---

- Biztonsági üzemmód „power-off unlock” – a zár áram alatt zárva van, áramkimaradáskor kinyílik
- Rozsdamentes acélból készült masszív kivitel hosszú élettartamot biztosít
- Különleges elektronika megakadályozza a zavarok miatti véletlen nyitást
- Nagyon alacsony nyugalmi fogyasztás
- Alkalmas süllyesztett (rejtett) beszerelésre ajtóban vagy tokban
- Kompatibilis a szokásos beléptető rendszerekkel (RFID, billentyűzet, EXIT gomb)

#### Ideális:

- Irodaházak beléptető rendszereihez
- Társasházak bejárat ajtajaihoz
- Műszaki és szerver helyiségekhez
- Belső ajtókhöz, ahol szabályozott belépés szükséges
- Vezérlőegységgel, billentyűzettel vagy RFID-olvasóval kombinálva

#### A csomag tartalma

- SY603 elektromos boltzár
- Ellendarab

#### Miért válassza ezt a terméket

- Kompakt méretek, még korlátozott szerelési helyre is megfelel
- Biztonságos működés áramszünet esetén
- Minimális nyugalmi energiafogyasztás
- Tartós rozsdamentes kivitel
- Könnyen integrálható a megszokott beléptető rendszerekbe

#### Termékgaléria:

