

Elektromagnetisk lås til døre SY603, 12 V DC

Produktkoder:

Produktkode: AM9000

EAN13: -

HS-kode: 83014090



Produktparametre:

Nuværende: 1,15 A

Spænding: 12 V DC

Dækning: IP20

Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Elektrisk bolt-lås SY603 er en kompakt og pålidelig løsning til adgangskontrol for indvendige døre. Takket være skjult montage, lavt strømforbrug i hvile og robust rustfrit stål-udførelse er den velegnet til brug i kontorer, flerfamilieboliger, teknikrum eller adgangssystemer med tastatur, RFID-læser eller styreenhed.

Tekniske specifikationer

- Model: SY603
- Forsyningsspænding: 12 V DC
- Strømforbrug ved aktivering: 1,15 A
- Hvilestrøm: 0,2 mA
- Låsetype: elektromagnetisk bolt-lås (power-off unlock)
- Låsedimensioner: 125 × 38 × 42 mm (l × b × h)
- Dimensioner på magnetisk base: 92 × 29 mm
- Diameter af monteringshul: 32,5 mm
- Materiale: højstyrke rustfrit stål
- Vægt: 300 g
- Beskyttelse: IP20

Funktioner og egenskaber

- Sikkerhedstilstand "power-off unlock" - låsen er låst ved tilført strøm og åbner ved frakobling af strøm
- Robust konstruktion i rustfrit stål sikrer lang levetid
- Særligt elektronisk kredsløb forhindrer uønsket oplåsning på grund af interferens
- Velegnet til indbygget (skjult) montage i dør eller karm
- Kompatibel med almindelige adgangssystemer (RFID, tastatur, EXIT-knap)

Ideal til

- Adgangssystemer i kontorbygninger
- Indgangsdøre i boligbyggerier
- Tekniske og serverrum
- Indvendige døre med kontrolleret adgang
- Kombination med styreenhed, tastatur eller RFID-læser

Pakken indeholder

- Elektrisk bolt-lås SY603
- Modstykke

Hvorfor vælge dette produkt

- Kompakte dimensioner, også velegnet til begrænset monteringsplads
- Sikker drift ved strømsvigt
- Minimal hvile-strømforgbrug
- Robust konstruktion i rustfrit stål
- Nemt at integrere i almindelige adgangssystemer

Galleri:

