

# Elektromagnetiskt dörrlås SY603, 12 V DC

## Produktkoder:

Produktkod: AM9000

EAN13: -

HS-kod: 83014090



## Produktparametrar:

Aktuellt: 1,15 A

Spänning: 12 V DC

Täckning: IP20

## Produktvarianter:

## Produktbeskrivning:

Elektriskt bultlås SY603 är en kompakt och pålitlig lösning för åtkomstkontroll vid innerdörrar. Tack vare dold montering, låg viloströmförbrukning och slitstarkt rostfritt utförande lämpar det sig för användning i kontor, flerbostadshus, tekniska rum eller åtkomstsystem med kodpanel, RFID-läsare eller styrenhet.

## Tekniska specifikationer

- Modell: SY603
- Matningsspänning: 12 V DC
- Strömförbrukning vid inkoppling: 1,15 A
- Viloström: 0,2 mA
- Låstyp: elektromagnetiskt bultlås (power-off unlock)
- Låsmått: 125 × 38 × 42 mm (l × b × h)
- Mått magnetbas: 92 × 29 mm
- Diameter monteringshål: 32,5 mm
- Material: höghållfast rostfritt stål
- Vikt: 300 g
- Skyddsklass: IP20

## Funktioner och egenskaper

---

- Säkerhetsläge "power-off unlock" - låset är låst när spänning är tillsatt och öppnas när spänningen bryts
- Robust konstruktion i rostfritt stål säkerställer lång livslängd
- Särskild elektronisk krets förhindrar oavsiktlig öppning vid störningar
- Mycket låg förbrukning i viloläge
- Lämpligt för infälld (dold) montering i dörr eller karm
- Kompatibelt med vanliga åtkomstsystem (RFID, kodpanel, EXIT-knapp)

#### **Idealisk för**

- Åtkomstsystem i kontorsbyggnader
- Entrédörrar i flerbostadshus
- Tekniska och serverrum
- Innerdörrar med kontrollerad åtkomst
- Kombination med styrenhet, kodpanel eller RFID-läsare

#### **Innehåll i förpackningen**

- Elektriskt bultlås SY603
- Motsatsstycke

#### **Varför välja denna produkt**

- Kompakta mått även för begränsade monteringsutrymmen
- Säker drift vid strömavbrott
- Minimal viloströmförbrukning
- Robust konstruktion i rostfritt stål
- Enkel integration i vanliga åtkomstsystem

#### **Galerie:**

