

Elektromagnetna ključavnica za vrata LY305, 150 kg

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM0279

EAN13: -

HS kód: 83014090



Parametri izdelka:

Zmogljivost: 500 mAh

Trenutni: 100 mA

Napetost: 12 V DC

Pokritost: IP20

Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Električna zapahovalna ključavnica LY305 je kompaktna in robustna elektromagnetna ključavnica, zasnovana za predale, omare, arhive in druge prostore za shranjevanje. Zaradi svoje v celoti kovinske konstrukcije, visoke mehanske odpornosti in načina odklepanja ob izpadu električne energije je primerna za sisteme nadzora dostopa in preprosto varnost pohištva v pisarnah, arhivih in domovih.

Tehnične specifikacije

- Model: LY305
 - Vrsta ključavnice: elektromagnetna zaklepna ključavnica
 - Napajalna napetost: 12 V enosmerne napetosti
 - Delovni tok: 100 mA
 - Način delovanja: vklopljeno = zaklenjeno, brez napajanja = odklenjeno
 - Mehanska natezna trdnost: več kot 150 kg
 - Material: v celoti kovinska zasnova, ponikljana površina
 - Dimenzije ohišja ključavnice: 64,1 × 40 × 25 mm
 - Dimenzije protikosa: 42 × 17,5 mm
 - Teža: 180 g
-

- Življenjska doba: 300.000 preklonnih ciklov
- Zaščita: IP20

Funkcije in lastnosti

- Elektromagnetni vijak z visoko mehansko trdnostjo
- Varni način – samodejno odklepanje ob izpadu električne energije
- V celoti kovinska konstrukcija zagotavlja dolgo življenjsko dobo
- Nikljana površina za večjo odpornost proti koroziji
- Kompaktne dimenzije, primerne tudi za omejen prostor za vgradnjo
- Enostavna integracija v sisteme za dostop in nadzor

Idealno za

- Predali in omarice za dokumente
- Omare za shranjevanje in arhiviranje
- Omarice in garderobne omare
- Uporaba pohištva v pisarnah in domovih
- Sistemi za nadzor dostopa z zunanjim upravljanjem

Vsebina paketa

- Električna ključavnica LY305
- Protikos z zapahom
- Pritrdilni vijaki

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Visoka mehanska odpornost do 150 kg
- Varno delovanje med izpadom električne energije
- V celoti kovinska, trpežna konstrukcija
- Dolga življenjska doba in zanesljivo delovanje
- Kompaktne dimenzije in enostavna namestitvev

Galerija:



