

## Datenblatt

### Serie S - Symmetrische E-Türöffner

#### Produktbeschreibung

Die S-Serie zeichnet sich durch eine Edelstahlkonstruktion für zusätzliche Festigkeit aus, ein symmetrisches Gehäuse für eine einfachere Installation.

Als einer der schmalsten und kleinsten Türöffner auf dem Markt eignet sich diese Einheit für PVC-Türen und Mehrfachverriegelungen. Verriegelung. Die Serie S ist in verschiedenen Konfigurationen verfügbar.

Der MOV (Metalloxid-Varistor), der in allen Türöffnern der Serie S eingebaut ist, schützt Ihr System vor Stromspitzen, die Schäden an elektronischen Steuergeräten verursachen können.



#### Key features

- Symmetrischer Schließer, verstellbare Backe
- Fail secure, fail safe und überwachte Versionen verfügbar
- Haltekraft bis zu 280 kg
- Nicht handbetätigt/ umkehrbar
- Geliefert mit Befestigungsplatte (TG)
- Eingebauter MOV

 *Certification*

 *DEEE*

**RoHS** *Certification*

 *-15°C to 40°C*

## Produktspezifikationen

**Material: Rostfreier Stahl**  
**Haltekraft: Bis zu 280kg**  
**Zyklen: 300.000 Betätigungen**  
**CC-Version verfügbar**

## Elektrische Spezifikationen

**Spannungseingang: 12V bis 24Vdc**  
**Stromverbrauch:**

**Fail safe:**

12Vdc = 200mA,  
24Vdc = 100mA

**Fail secure:**

12Vac = 540mA,  
12Vdc = 630mA,  
24Vdc = 190mA (CC)

