

## Innovative Schlosstechnik

**15544PE-SV-ZF**

### sFlipLock drive ZF (zweiflügelig)

### Motorische-Einpunkt-Verriegelung

**Panikfunktion E selbstverriegelnd**

Einpunktverriegelung mit 1 Riegel und 1 blockierten [Flip-] Kippfalle (mit Geräuschdämmung)  
Leichtes motorisches Öffnen, auch unter Druck

- **Angebaute Motoreinheit mit integrierter Motorsteuerung für die Grundfunktion (auf/zu). Mit geschaltetem Ausgang, wenn das Schloss motorisch entriegelt ist. Z.B. für Anzeige der Offen-Position und Rückmeldung an elektrische Türantriebe.**
- Öffnungssignal (GND) z.B. via Fingerprint, Taster, Zeitschaltuhr, usw
- Elektrische Schnittstelle RS 485, z.B. für direkte Kommunikation via Biometricscanner und Fehlerspeicher.
- Die [Flip-] Kippfalle garantiert jederzeit eine leichte motorische Entriegelung, auch bei Verzug der Türe
- Motorisches Öffnen unter 1,5 Sekunden, mechanisch selbstverriegelnd
- Geringer Stromverbrauch: 350mA bei 24V DC
- Betriebsspannung: 11 – 27V DC
- Universell einsetzbar für Holz-, Metall-, Rohrrahmen- und Kunststofftüren
- Riegelvorschub 1-tourig, je 20 mm
- Dornmasse: 30 - 80 mm
- Distanz RZ-94 / PZ-92 mm
- Stulpvarianten:  
Edelstahl Rundstulp 445 x 18r; 20r; Dicke 3 mm Edelstahl  
Flachstulp 445 x 24e; Dicke 3 mm oder  
als 24U Version mit zusätzlicher Unterlage 3mm

**Zubehör:**

- **VariFlex:** Verstellbare Lappen-, Winkel-, Flach- und U-Schliessbleche,
- **ProfiFlex:** Profil-Einfrässchliessbleche und für den Holzbereich
- **Zu diesem Schloss braucht es einen Gegenkasten:** 24413-M, 24413-H, 24413-M-TF, 24413-H-Optional: 24473 M, 24473-H, 24473-M-TF, 24473-M-TF **alle mit Überwachungskontakten**

**Anwendungsbereich:**

**Zweiflügige Vollpaniktüren**

- Im Set mit elektrischen Zutrittskomponenten (z.B. Batch, Taster, Biometrie)
- Öffentliche Gebäude, Banken, Justizanstalten, Spitäler
- Sicherheits-, Fluchtweg- und Brandschutztüren im Objektbereich und Industriebereich

**Hinweis:** sFlipLock Schlosslinie geeignet für Drehknopf- und Freilaufzylinder, nicht geeignet für externe Riegelkontakte



07/2015

**MSL Schloss- und Beschlägefabrik AG**  
**CH-4245 Kleinfelz**

Tel. 061 775 11 11 Fax 061 775 11 77  
www.msl-lock.com info@msl-lock.com



\* in Prüfung  
\*\*nur mit AWS

# Innovative Schlosstechnik

## 15544PE-SV-ZF

### sFlipLock drive ZF (zweiflügelig)

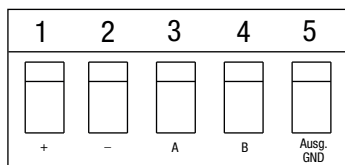
### Motorische Einpunkt-Verriegelung

Panikfunktion E selbstverriegelnd

Einpunktverriegelung mit 1 Riegel und 1 blockierten [Flip-] Kippfalle (mit Geräuschdämmung)  
Leichtes motorisches Öffnen, auch unter Druck

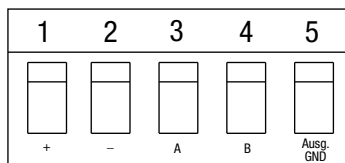
#### Anschlussklemmen sFlipLock drive

##### Öffnungssignal über RS 485



Plus +11V-27VDC  
- GND / Minus  
RS 485 (A) Öffnungssignal  
RS 485 (B)  
Ausgang GND (an PIN5) wenn Motor in offen Position und Schloss entriegelt. Z.B. für Türanzeige oder TA

##### Öffnungssignal über Batch, Zeitschaltuhr, usw.

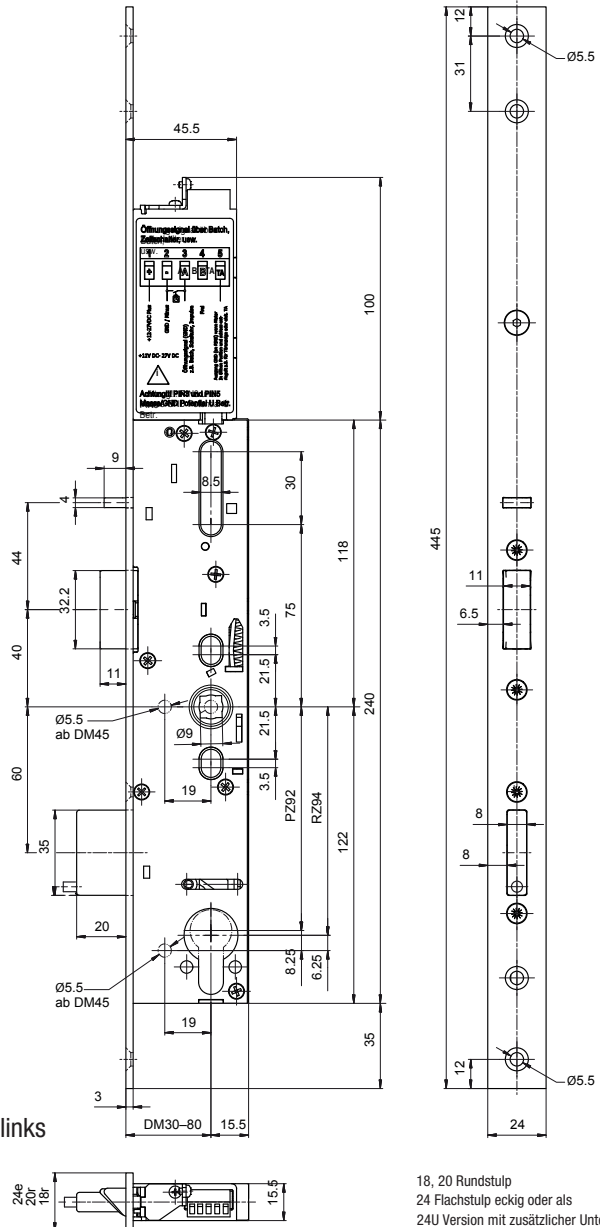


Plus +11V-27VDC  
GND / Minus  
Öffnungssignal (GND) z.B. Batch, Schaltuhr usw.  
Ausgang GND (an PIN5) wenn Motor in offen Position und Schloss entriegelt. Z.B. für Türanzeige oder TA



Achtung PIN 3  
Öffnungssignal GND - Potential

Abbildung: DIN links



#### Bestellangaben:

##### 15544PE-SV-ZF.6.7

Dornmass: 30, 35, 40, (45), (55), 60, (65), 70, 80 / 18, 20 Rundstulp / 9, INOX matt

##### 15544PE-SV-ZF.6.7

Dornmass: 30, 35, 40, (45), (55), 60, (65), 70, 80 / Flachstulp oder als 24U Version mit zusätzlicher Unterlage 3mm / 9, INOX matt

MSL Schloss- und Beschlägefabrik AG  
CH-4245 Kleinlützel

Tel. 061 775 11 11 Fax 061 775 11 77  
www.msl-lock.com info@msl-lock.com



\* in Prüfung  
\*\* nur mit AWS