

### **1.1. effeff 809M14 Sicherheitsschloss**

#### Drückersteuerung

mit Falle und selbstverriegelndem Riegel;

mit Falle und selbstverriegelndem Riegel;

- mit elektrisch gesteuertem Innen- und Außendrücker in Arbeitsstromfunktion:

- Schloss stromlos: beide Türdrücker sind abgekoppelt (freilaufend), ohne Funktion

- Schloss bestromt: beide Türdrücker sind eingekoppelt; in Funktion

für Sicherheitsbeschlag (beidseitig Drücker) mit Drückerstift (9 mm);

automatische Wiederverriegelung von Falle und Riegel,

Geprüft zur Verwendung in Feuer- und Rauchschutztüren, allgemein bauaufsichtliches Prüfzeugnis P-120003555,

Festigkeitsanforderung gemäß DIN 18251 Klasse 5.

Statische Riegelbelastung gemäß DIN 18251: 20 kN!!

4 potenzialfreie Umschaltkontakte zur Überwachung von:

- Profilzylinder,

- Schlossriegelstellung,

- Drückerbetätigung bei freilaufenden Drückern,

- Drückerbetätigung bei aufgekoppelten Drückern;

Belastbarkeit der integrierten Microschalter:

25 V DC / 1A

Schließbartstellung des Profilzylinders: max. 30 Grad links oder rechts unten

für Sicherheitsbeschlag (beidseitig Drücker)

mit durchgehendem Drückerstift (9 mm);

Maße:

Schlossabmessungen: 169 x 101 x 18 mm,

Stulp: 235 x 20 x 3 mm

(auch 24 mm breit lieferbar),

Riegelausschluss: 20 mm,

Drückernuss: 9 mm,

Dornmaß: 60 mm,

Entfernung: 72 mm (Euro-Zylinder);

Betriebsspannung: 24 V GS 100 % ED, 120 mA

Betrieb mit stabilisierter Gleichspannung;

Angabe der Ausführung erforderlich: DIN links / DIN rechts

Bestell-Nr. (DIN links): effeff 809M14-72B60F44

Bestell-Nr. (DIN rechts): effeff 809M14-72B60F45

1 Stück \_\_\_\_\_

### **1.2. effeff Flachschießblech**

---

passend zu Sicherheitsschlösser  
Modell 809 und 809E;  
Schließblech: 235 x 20 x 3 mm;  
Radius: 10 mm;  
in Edelstahlausführung;  
universal DIN links und rechts verwendbar

Bestell-Nr.: effeff 809.000050 35

1 Stück \_\_\_\_\_

**Weitere Schließblechvarianten finden Sie in unserem Sicherheitsschloss-Katalog!**

### 1.3. effeff Anschlusskabel

14-polig;  
für Elektrosicherheitsschloss 809,  
Dornmaß 60 / 65 mm;  
Länge: ca. 10 m

Bestell-Nr.: effeff 809ZBKAB06---00

1 Stück \_\_\_\_\_

### Zur Leitungsführung auf das Türblatt

#### 1.4. effeff Kabelübergang

für offene Montage,  
Messing vernickelt,  
mit Befestigungskappen und Schlauchbuchsen,  
Innendurchmesser 7 mm  
Länge: 30 cm

Bestell-Nr.: effeff 10318-30-----00

1 Stück \_\_\_\_\_

alternativ für verdeckte Montage

#### 1.5. effeff Kabelübergang

für verdeckte Montage,  
wahlweise im Türrahmen oder im Türblatt,  
mit einseitiger Einbauwanne,  
max. Leitungsdurchmesser: 7 mm  
(ohne Schutzülle 9 mm),

---

Abmessungen Einbauwanne  
(B x H x T): 24 x 480 x 17,5 mm  
Zugentlastung (B x H x T): 16 x 33 x 110

Bestell-Nr.: effeff 10312-20-----00

1 Stück \_\_\_\_\_

**Weitere Kabelübergangsmodelle finden Sie in unserem Sicherheitsschloss-Katalog!**