



Produktbeschreibung

Das Elektro-Sicherheitsschloss 809® ist ein selbstverriegelndes Panikschloss mit geteilter Drückernuss und elektrisch steuerbarem Außendrücker. Der Außendrücker kann über elektrische Ansteuerung kurzzeitig oder dauerhaft ein- oder abgekoppelt werden.

Die Drückeransteuerung funktioniert nach dem Arbeitsstromprinzip: Schloss stromlos, Außendrücker abgekoppelt d.h. Außendrücker ohne Funktion, Schloss bestromt, Außendrücker eingekoppelt d.h. Außendrücker in Funktion.

Das Sicherheitsschloss erfüllt durch die automatische Selbstverriegelung, den 20 mm ausschließenden gehärteten Schlossriegel sowie eine Sperrfalle hohe Anforderungen an mechanische Sicherheit.

Die Anforderungen für die Verwendung in Feuerschutztüren werden ebenso erfüllt, wie auch die Eignung für Notausgangstüren nach DIN EN 179.

Vorteile auf einen Blick

- Mechanische Selbstverriegelung
- Mechanische Ablaufsteuerung der Selbstverriegelung zwischen Falle und Steuerfalle
- Einbruchhemmend durch massiven Riegel mit 20 mm Ausschuss
- Einbruchhemmung bis Klasse WK2 in geeigneten Türsystemen erreichbar
- Panikfunktion (Zulassung nach DIN EN 179)
- Für Feuerschutztüren geeignet, Nachweis über allgemein bauaufsichtliches Prüfzeugnis
- Elektrisch steuerbarer Außendrücker, Einsatz Beschlag mit geteiltem Drückervierkant und Außendrücker
- Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel
- Überwachungsfunktionen: Verriegelt ; Betätigung Innen-/Außendrücker und Zylinder

Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Sicherheitsschloss
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Hinweis

- Bitte beachten: Anschlussleitung muss zusätzlich mitbestellt werden.
- Schließbleche sind Bestandteil der DIN EN-Zertifizierung.

Technische Daten

DIN-Richtung	Version F
Spannung	24V DC 100% ED
Max. Kontaktbelastbarkeit	25V / 1 A
Stromaufnahme	270 mA (12V) / 120 mA (24V)
Stromaufnahme DC (stabilisiert) 12 V	270 mA
Stromaufnahme DC (stabilisiert) 24 V	120 mA
Panikfunktion (geteilter Vierkant)	Ja
Stulpmaße	235 x 20 (24) x 3 mm
Riegelausschluss	20 mm
Drückernuss	9 mm
Schutzart	IP 30
Dornmaß	60 mm
Anschlusskabel	10 m (muss separat bestellt werden)
Material Stulp	235 x 20 (24) x 3 mm
Breite Stulp	20 mm
Panikfunktion	Ja
Mindestbelastbarkeit der Falle	3 kN
Mindestbelastbarkeit des Riegels	6 kN
Riegelgegenkraft	2 kN

Artikelnummer	809M12-72A60F4F
EAN-Nummer	4042203284555

