



### Produktbeschreibung

Modell mit Basisausstattung. Auch als Sicherheitstüröffner verwendbar.

### Vorteile auf einen Blick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- FaFix®-Verstellbarkeit in 0,5 mm Schritten
- Universalspannungen
- Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar
- Diode (bipolar)

### Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

### Technische Daten

|   |                         |
|---|-------------------------|
| DIN-Richtung                              | Universal               |
| Spannung                                  | 10-24 V AC/DC           |
| Verstellbare Falle (FF, FaFix®)           | Ja                      |
| Arbeitsstrom                              | Ja                      |
| Bipolare Schutzdiode                      | Ja                      |
| Dauerstromfest                            | 11-13 V_DC              |
| Nennwiderstand                            | 43 Ohm                  |
| Stromaufnahme 12 V AC                     | 250 mA                  |
| Stromaufnahme 12 V DC                     | 280 mA                  |
| Stromaufnahme 24 V AC                     | 500 mA                  |
| Stromaufnahme 24 V DC                     | 560 mA                  |
| Prüfzeugnis Nummer                        | P-120003624             |
| Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 12 V | 50 N                    |
| Max. Fallenvorlast AC Betrieb 24 V        | 350 N                   |
| Festigkeit gegen Aufbruch                 | 9000 N                  |
| Höhe                                      | 66 mm                   |
| Breite                                    | 16 mm                   |
| Tiefe                                     | 26 mm                   |
| FaFix® Verstellbereich                    | 3 mm                    |
| Falleneingrifftiefe                       | 6 mm                    |
| Betriebstemperaturbereich                 | -15 °C bis +40 °C       |
| Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)      | 50 N                    |
| Lastzyklen werksinterne Prüfung           | 250000                  |
| Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 24 V | 200 N                   |
| Einbaulage                                | senkrecht und waagrecht |
| Max. Fallenvorlast AC                     | 200 N                   |
| Für Feuerschutztüren geeignet             | Ja                      |
| Geprüft nach                              | DIN EN 14846:2008       |
| DIN-Richtung                              | Universal               |
| VdS-Anerkennung                           | Z114003                 |

Artikelnummer 118F- - - - - A71

EAN-Nummer 4042203417434

