

### Produktbeschreibung

Modell mit mechanischer Entriegelung (Tagesentriegelung).

### Vorteile auf einen Blick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- Universalspannungen
- Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern
- Kompatibel zu ProFix® 2 Schließblechen
- Optimale Auslaufschrägen für sanftes Zusammenspiel mit der Schlossfalle
- Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar

### Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

### Technische Daten

|   |                         |
|---|-------------------------|
| DIN-Richtung                              | Universal               |
| Spannung                                  | 22-42 V AC/DC           |
| Verstellbare Falle (FF, FaFix®)           | Ja                      |
| Mechanische Entriegelung (E)              | Ja                      |
| Arbeitsstrom                              | Ja                      |
| Arretierung                               | Ja                      |
| Dauerstromfest                            | 22-26 V DC              |
| Nennwiderstand                            | 200 Ohm                 |
| Stromaufnahme 24 V AC                     | 60 mA                   |
| Stromaufnahme 24 V DC (stabilisiert)      | 120 mA                  |
| Festigkeit gegen Aufbruch                 | 3750 N                  |
| Höhe                                      | 66 mm                   |
| Breite                                    | 20,1 mm                 |
| Tiefe                                     | 26 mm                   |
| FaFix® Verstellbereich                    | 3 mm                    |
| Falleneingrifftiefe                       | 5,5 mm                  |
| Betriebstemperaturbereich                 | -15 °C bis +40 °C       |
| Einbaulage                                | senkrecht und waagrecht |
| Lastzyklen werksinterne Prüfung           | 250000                  |
| Für Feuerschutztüren geeignet             | Nein                    |
| Max. Fallenvorlast AC                     | 200 N                   |
| Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)      | 50 N                    |
| Max. Fallenvorlast 42 V DC (stabilisiert) | 200 N                   |

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Artikelnummer | 128E.13- - - - B71 |
| EAN           | 4042203380288      |

