

Elektro-Türöffner

118EY-----A71



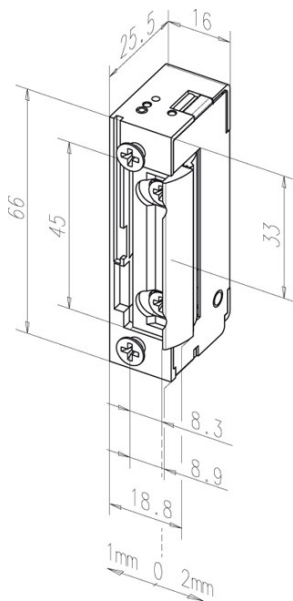
Modell mit mechanischer Entriegelung (Tagesentriegelung). Zusätzlich verfügt dieser Türöffner über eine verstärkte Fallenfeder.

Vorteilspunkte im Überblick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- Universalspannungen
- Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern
- Kompatibel zu gängigen Schließblechen
- Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar

Technische Daten

Spannung	10-24 V AC/DC
DIN Richtung	Universal
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Mechanische Entriegelung (E)	Ja
Verstärkte Fallenfeder	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
Höhe	66 mm
Breite	16 mm
Tiefe	25,5 mm
FaFix® Verstellbereich	3 mm
Falleneingrifftiefe	5,5 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Brandschutztauglichkeit	Nein
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Nennwiderstand	200 Ohm
Nennstromaufnahme 10 V DC	28 mA
Nennstromaufnahme 24 V DC	120 mA
Nennstromaufnahme 12 V AC	25 mA
Nennstromaufnahme 24 V AC	60 mA
Max. Fallenvorlast AC	200 N
Max. Fallenvorlast AC Betrieb 42 V	> 350 N (42V)
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	50 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 42 V	200 N (42V)
Dauerstromfest	11-13 V DC



Artikelnummer

118EY-----A71