

### Produktbeschreibung

Modell mit Basisausstattung für effeff-Schließbleche 78A, 44B, 63B und 82B

### Vorteile auf einen Blick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- Universalspannungen
- Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern
- Optimale Auslaufschrägen für sanftes Zusammenspiel mit der Schlossfalle
- Einsetzbar ab einem X-Maß von 4 mm
- Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar

### Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

### Hinweis

- Für Winkelschließbleche wie z.B. 78A, 44B, 63B und 82B

### Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Spannung	10-24 V AC/DC
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Dauerstromfest	11-13 V DC
Nennwiderstand	43 Ohm
Stromaufnahme 12 V AC	250 mA
Stromaufnahme 12 V DC (stabilisiert)	280 mA
Stromaufnahme 24 V AC	500 mA
Stromaufnahme 24 V DC (stabilisiert)	560 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
Höhe	66 mm
Breite	20,4 mm
Tiefe	25,5 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 24 V AC	350 N
Max. Fallenvorlast AC	200 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	50 N
Max. Fallenvorlast 24 V DC (stabilisiert)	200 N

### Artikelnummer

118.14-----A71

