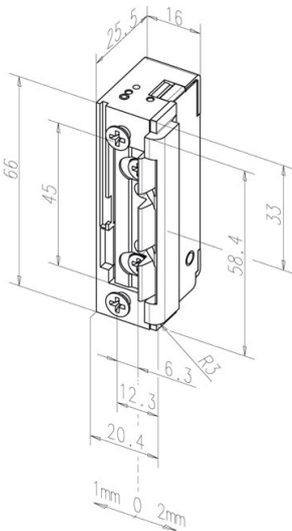


Elektro-Türöffner

118S.14-----A71



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

Vorteilspunkte im Überblick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- Universalspannungen
- Anschluss klemm-/steckbar
- 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

Technische Daten

Spannung	10-24 V AC/DC
DIN Richtung	Universal
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
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
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Brandschutztauglichkeit	Nein
Prüfzeugnis-Nummer	P-120003477
Spannung	10-24 V AC/DC
DIN-Richtung	Universal
Dauerstromfest	11-13 V DC
Nennwiderstand	43
Nennstromaufnahme 12 V DC	280 mA
Nennstromaufnahme 24 V DC	560 mA
Nennstromaufnahme 12 V AC	250 mA
Nennstromaufnahme 24 V AC	500 mA
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	50 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 24 V	200 N (24V)
Max. Fallenvorlast AC	200 N
Max. Fallenvorlast AC Betrieb 24 V	> 350 N (24V)
EAN-Nummer	Artikelnummer
4042203404267	118S.14-----A71