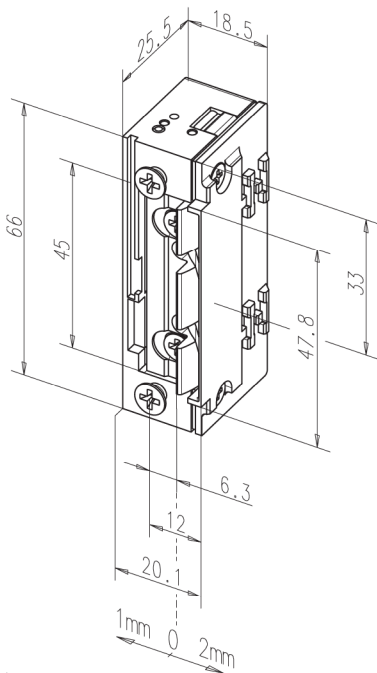


Arbeitsstrom 118.13



Minimale Einbaumaße – maximale Wirkung effeff-Standard-Türöffner 118 ProFix 2 mit FaFix (FF)

Modell mit Basisausstattung.

Die Vorteile im Überblick

- Kompatibel zu allen gängigen Einsteckschlössern
- Kompatibel zu Sperrfallenschlössern
- Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar
- Optimale Auslaufschrägen für sanftes Zusammenspiel mit der Schlossfalle
- Kompatibel zu bestehenden ProFix 2 Schließblechen
- Einsetzbar ab einem x-Maß von 4 mm
- 3 mm verstellbare Falle (FaFix)

Elektrische Daten	10-24 V AC/DC	22-42 V AC/DC
Nennwiderstand	43 Ω	200 Ω
AC-Stromaufnahme	250 mA (12V) 500 mA (24V)	60 mA
DC-Stromaufnahme (stabilisiert)	280 mA (12V) 560 mA (24V)	120 mA
Fallenvorlast AC	200 N	200 N
Fallenvorlast DC (stabilisiert)	50 N	50 N

Leistungsmerkmale

Verstellbare Falle (FF, FaFix)	•
Verstellbarer Türöffner (f, Fix)	
Rückmeldekontakt (RR)	
Mechanische Entriegelung (E)	
Diode (05)	
Arbeitsstrom	•
Ruhestrom	
Arretierung	

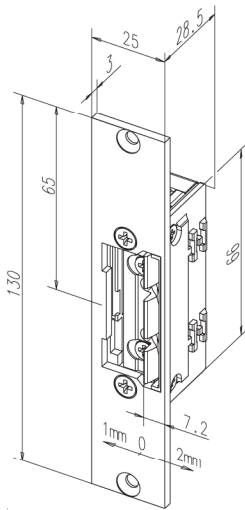
Technische Daten

Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
FaFix Verstellbereich	3 mm
Falleneingrifftiefe	5,5 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 ° C bis + 40 ° C
Höhe	66 mm
Breite	20,1 mm
Tiefe	25,5 mm
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000

DIN-Richtungen

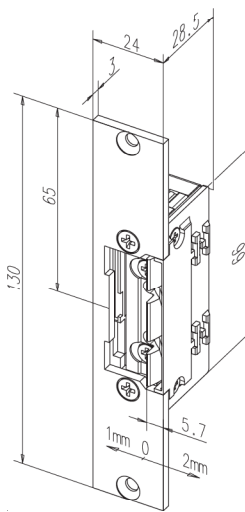
Universal	1
Spannung	
10-24 V AC/DC	A7
22 42 V AC/DC	B7
Best. Nr.	
118.13-----	** *

Standardkombinationen Arbeitsstrom 118.13



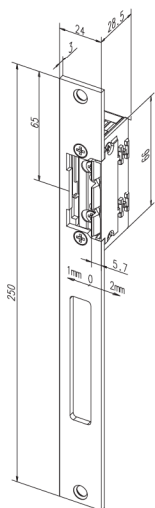
Türöffner 118.13 mit kurzem Flachschießblech 688

Technische Daten		DIN-Richtungen	
Farbmerkmal	35	Universal	1
Typmerkmal	kF		
		Spannung	
		10-24 V AC/DC	A7
		22-42 V AC/DC	B7
		Best. Nr.	
		118.13-68835 ** *	



Türöffner 118.13 mit kurzem Flachschießblech 689

Technische Daten		DIN-Richtungen	
Farbmerkmal	35	Universal	1
Typmerkmal	kl		
		Spannung	
		10-24 V AC/DC	A7
		22-42 V AC/DC	B7
		Best. Nr.	
		118.13-68935 ** *	

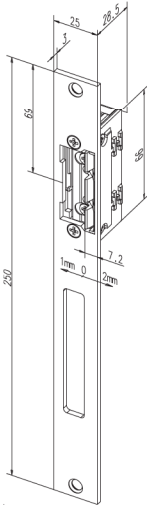


Türöffner 118.13 mit Flachschießblech 690

Technische Daten		DIN-Richtungen	
Farbmerkmal	35	Universal	1
Typmerkmal	HZ		
		Spannung	
		10-24 V AC/DC	A7
		22-42 V AC/DC	B7
		Best. Nr.	
		118.13-69035 ** *	

Standardkombinationen

Arbeitsstrom 118.13



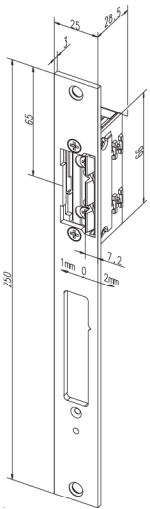
Türöffner 118.13 mit Flachschießblech 691

Technische Daten	
Farbmerkmal	35
Typmerkmal	HZ

DIN-Richtungen	
Universal	1

Spannung	
10-24 V AC/DC	A7
22-42 V AC/DC	B7

Best. Nr.		
118.13-69135	**	*



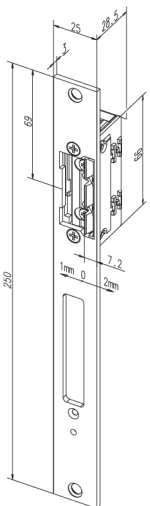
Türöffner 118.13 mit Flachschießblech 81A vorgerüstet für Riegelschaltkontakt

Technische Daten	
Farbmerkmal	35
Typmerkmal	HZ

DIN-Richtungen	
Universal	1

Spannung	
10-24 V AC/DC	A7
22-42 V AC/DC	B7

Best. Nr.		
118.13-81A35	**	*



Türöffner 118.13 mit Flachschießblech 712 vorgerüstet für Riegelschaltkontakt

Technische Daten	
Farbmerkmal	35
Typmerkmal	HZ

DIN-Richtungen	
Universal	1

Spannung	
10-24 V AC/DC	A7
22-42 V AC/DC	B7

Best. Nr.		
118.13-71235	**	*