

# Gâche 138 à rupture de courant



## Dimensions minimales de montage - efficacité maximale

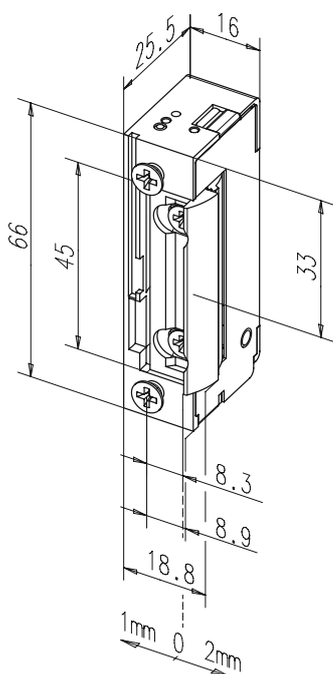
### Gâche effeff 118 avec réglage FaFix (FF)

Modèle sans tête

#### Avantages

- Demi-tour radial, FaFix, réglable de 3 mm
- Tensions universelles
- Compatible avec toutes les serrures mortaisées couramment utilisées
- Compatible avec toutes les têtes EFF couramment utilisées, ainsi que les têtes pour profilés en PVC
- Forme symétrique. Utilisation en DIN gauche/droite ainsi qu'à l'horizontale

Caractéristiques électriques	12 V DC	24 V DC
Résistance nominale	51 Ω	160 Ω
Consommation de courant CC (stabilisé)	235 mA	150 mA
Précontrainte demi-tour max. DC (stabilisée)	30 N	30 N



Caractéristiques	Spécifications techniques		
Demi-tour réglable (FaFix)	•	Résistance à l'effraction	3750 N
Tête réglable (Fix)		Hauteur	66 mm
Contact de signalisation intégré dans le demi-tour (RR)		Largeur	16 mm
Bobine pour alimentation permanente du type eE équipée d'une diode (05)		Profondeur	25,5 mm
Rupture de courant	•	Plage de températures de service	-15 °C à +40 °C
Contact stationnaire		Positionnement d'installation	vertical et horizontal
		Matériau du boîtier	Zamac
		Matériau du demi-tour	Zamac
		Réglage FaFix	3 mm
		Profondeur prise pêne demi-tour	5,5 mm
		Cycles de test	250000

Sens de la gâche	
Universel	1
Tension	
12 V DC	E9
24 V DC	F9
Commande no.	
138-----	** *