

### Description du produit

Modèle avec diode de protection bipolaire pour les dispositifs de contrôle d'accès.

### Aperçu des avantages

- Pêne radial, FaFix®, réglable de 3 mm
- Compatible avec toutes les serrures à mortaiser courantes
- Compatible avec les gâches ProFix® 2
- Bords biseautés optimaux pour une interaction souple avec le pêne de serrure
- Forme symétrique. De ce fait, utilisable en DIN gauche/droite ainsi qu'à l'horizontale

### Portée de la livraison

- 1 gâche électrique

### allusion

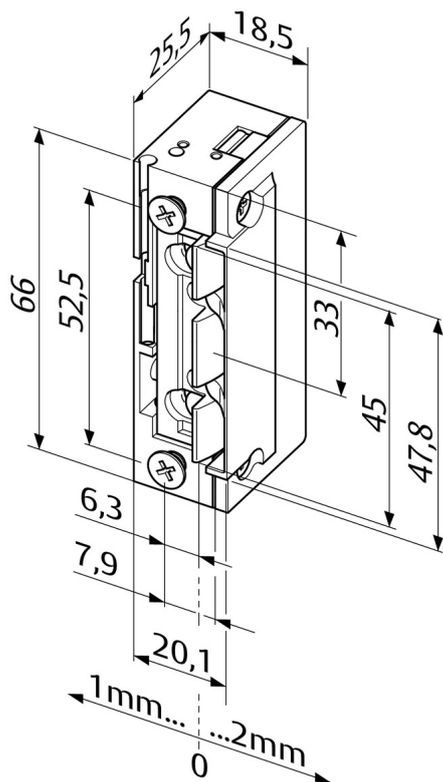
- N'est pas agréé comme élément de verrouillage dans les voies d'issues de secours

### Caractéristiques techniques

Direction	Universel
	12 V DC
Demi-tour réglable (FF, Fafix®)	oui
Rupture de courant	oui
Diode de protection bipolaire	oui
Tolérance de tension de fonctionnement	± 10 %
Résistance nominale	51 Ohm
Courant absorbé 12 V DC (stabilisé)	235 mA
Résistance à l'effraction	3750 N
Hauteur	66 mm
Largeur	20,1 mm
Profondeur	26 mm
Réglage Fafix	3 mm
Profondeur prise demi-tour	5,5 mm
Plage de température	-15 °C à +40 °C
Positionnement d'installation	verticale et horizontale
Cycles de charge contrôlés en usine	250000
Appropriée pour les portes coupe-feu	fr
Précontrainte demi-tour max. CC (stabilisée)	30 N

Numéro de l'article 138.53-----E91

Code EAN 4042203372825



### Description du produit

Modèle avec diode de protection bipolaire pour les dispositifs de contrôle d'accès.

### Aperçu des avantages

- Pêne radial, FaFix®, réglable de 3 mm
- Compatible avec toutes les serrures à mortaiser courantes
- Compatible avec les gâches ProFix® 2
- Bords biseautés optimaux pour une interaction souple avec le pêne de serrure
- Forme symétrique. De ce fait, utilisable en DIN gauche/droite ainsi qu'à l'horizontale

### Portée de la livraison

- 1 gâche électrique

### allusion

- N'est pas agréé comme élément de verrouillage dans les voies d'issues de secours

### Caractéristiques techniques

Direction	Universel
Demi-tour réglable (FF, Fafix®)	24 V DC
Rupture de courant	oui
Diode de protection bipolaire	oui
Tolérance de tension de fonctionnement	± 10 %
Résistance nominale	240 Ohm
Courant absorbé 24 V DC (stabilisé)	100 mA
Résistance à l'effraction	3750 N
Hauteur	66 mm
Largeur	20,1 mm
Profondeur	26 mm
Réglage Fafix	3 mm
Profondeur prise demi-tour	5,5 mm
Plage de température	-15 °C à +40 °C
Positionnement d'installation	verticale et horizontale
Cycles de charge contrôlés en usine	250000
Appropriée pour les portes coupe-feu	fr
Précontrainte demi-tour max. CC (stabilisée)	30 N

Numéro de l'article 138.53-----F91

Code EAN 4042203362444

