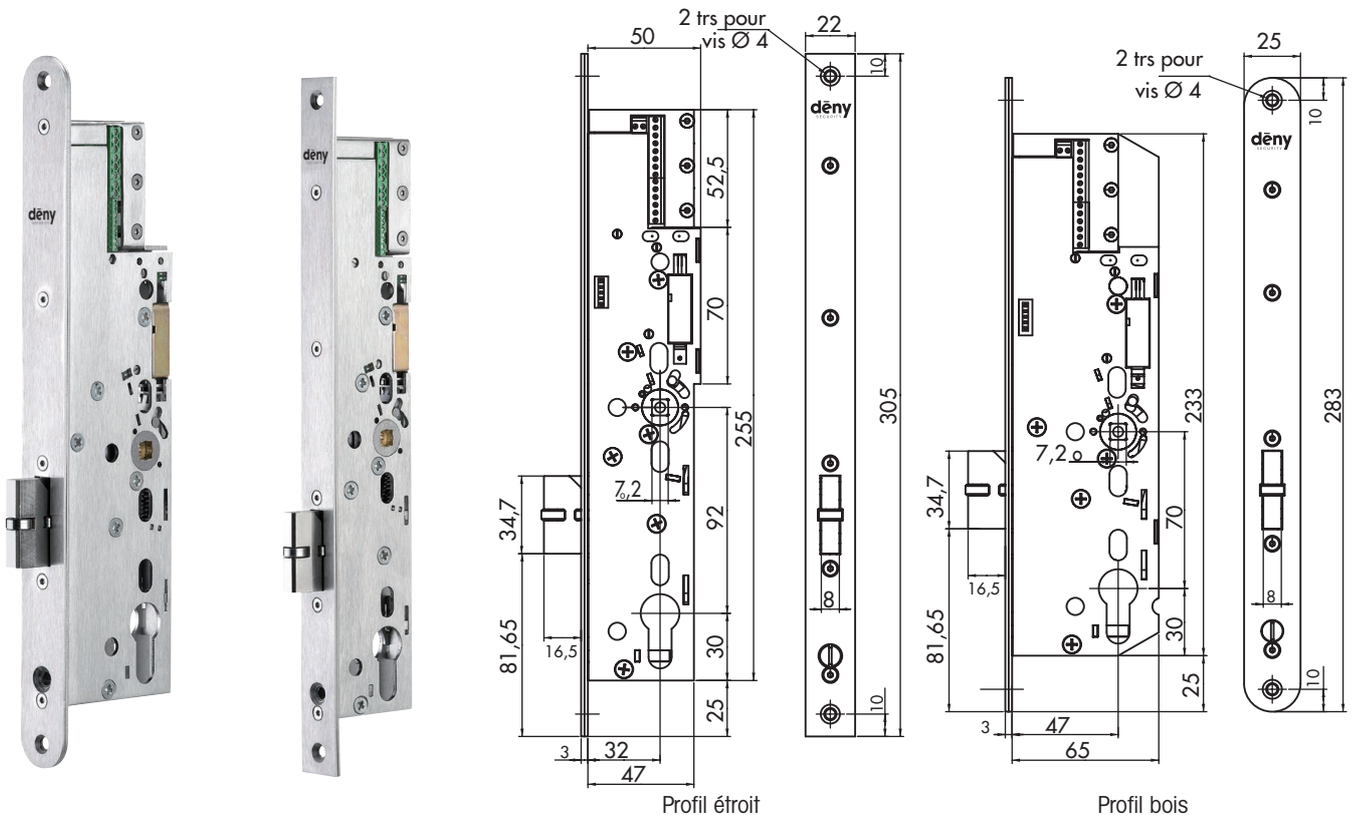
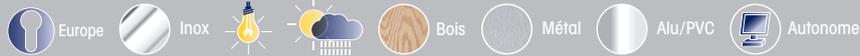


# Serrure électrique à mortaiser à impulsion / rupture

## Gamme SPEAD Line : Serrure électrique à mortaiser



### Descriptif produit

- Serrure électrique à mortaiser
- La béquille est contrôlée en entrée avec une sortie libre – reverrouillage automatique à la fermeture
- La serrure existe en différents axes et entraxes
- Électronique de gestion intégrée :
  - Position porte
  - États verrouillé/déverrouillé
  - Alarme détection béquille
  - 12Vdc, 24Vdc ou 48Vdc TBTS
- Serrure réversible sans aucun démontage du mécanisme (système breveté)
- Serrure disposant d'un pêne dormant auto-contrôlé à éjection dès présence de la gâche (système breveté)
- Compatible avec les garnitures du commerce disposant d'un aide ressort
- Inhibition de la commande électrique de contrôle d'accès par le cylindre mécanique
- Testée à 1 million de manœuvres CETIM.

### Avantages produit

- Réversible
- Tri-tension 12Vdc / 24Vdc / 48Vdc
- Compatible avec les contrôles d'accès existants
- Béquille contrôlée en entrée et/ou en sortie
- Pour portes bois / métal / alu
- Éjection du pêne dormant automatique, breveté, sans contre-pêne visible (anti-malveillance)
- Passage à usage intensif
- Pose en encastré ou en applique
- Pêne dormant à rouleau
- Épaisseur de coffre faible : 14,5 mm

Conforme  
à la Norme  
EN 179



### Caractéristiques mécaniques

- Profil étroit  
Dimension coffre : 255 x 47 x 14,5 mm  
Dimension tête : 305 x 22 x 3 mm
- Profil bois  
Dimension coffre : 233 x 65 x 14,5 mm  
Dimension tête : 283 x 25 x 3 mm
- Dimension gâche plate : 283 x 25 x 3 mm
- Poids serrure : 0,650 kg
- Livrée avec gâche, carré de fouillot et cales de réglages serrures / gâches

### Caractéristiques électriques

- Tension d'alimentation : 12 Vdc, 24Vdc ou 48Vdc  $\pm 15\%$
- Consommation : 2 W à tension nominale
- Puissance maxi : 2,6 W
- Télécommande à émission.
- Sorties d'états serrure sur contact sec.

### Variantes

- Serrure mécanique à éjection du pêne automatique
- Serrure électrique à sécurité positive (rupture) non homologuée
- Serrure électrique à sécurité positive homologuée NFS61937 (réf. : 20550H7)
- Existe en applique

Profil étroit	Sécurité positive	Sécurité négative
Axe à 35 mm	<b>20560PS</b>	<b>20560NS</b>

Profil bois	Sécurité positive	Sécurité négative
Axe à 50 mm	<b>20550PS</b>	<b>20550NS</b>
Axe à 55 mm	<b>20551PS</b>	<b>20551NS</b>
Axe à 60 mm	<b>20552PS</b>	<b>20552NS</b>
Axe à 80 mm	<b>20554PS</b>	<b>20554NS</b>
Axe à 100 mm	<b>205505S</b>	<b>20555NS</b>

### Périphéries et accessoires à la demande

- Cylindre sur organigramme
- Compatible avec tout système de contrôle d'accès
- Report d'information par contact libre de potentiel
- Barre de poussée EN1125
- Garniture EN179

Accessoires	
Flexible applique pour bornier de raccordement	<b>20110L</b>
Flexible à encastrer	<b>AC1015L</b>
Alimentation 12V/5A secourue avec batterie 7Ah en coffret	<b>51755L</b>
Alimentation 24V/2A secourue avec batterie 7Ah en coffret	<b>20542L</b>
Alimentation 48V/1,5A secourue avec batterie 7Ah en coffret	<b>3627B5W0</b>