



## SERRURES

# ÉLECTROMÉCANIQUES 1 POINT à CONTRÔLE DE BÉQUILLES à SORTIE LIBRE MENUISERIE POIS



## DESCRIPTIF

Serrures électromécaniques KEL560 et KEL564 monopoint réversibles pour menuiseries bois.

Garanti un verrouillage automatique de la porte lorsque celle-ci est claquée.

L'utilisateur pourra intégrer un cylindre ou 1/2 cylindre de secours en cas de panne du contrôle d'accès.

Contrôle de béquilles : contrôle avec béquille extérieure (double fouillot); la sortie est toujours libre.

Sortie libre : pour la sécurité des personnes, serrure pouvant être utilisée sur les portes de sortie d'urgence, anti-panique, coupe-feu et issues de secours.

2 points de verrouillage dans un encombrement réduit : 1 point pêne dormant (saillie 20 mm) / 1 point pêne demi-tour (saillie 10 mm).

Jeu de vantail huisserie : 2 - 5,5 mm.

Fouillot : 9 mm avec réducteur.

Tension d'alimentation : 12/24V CC.

Haute résistance à l'effraction et pêne anti-sciage.



## DETAILS

Serrures électromécaniques KEL560 et KEL564 monopoint réversibles pour menuiseries bois.

Fiche Technique

| Code    | Modèle                           | Axe   | Entraxe | Dimensions                |
|---------|----------------------------------|-------|---------|---------------------------|
| 300851C | KEL564100440 - standard français | 50 mm | 70 mm   | Tête : 25 x 3 x 250 mm    |
| 300403  | KEL560100170                     | 65 mm | 72 mm   | Tête : 20/24 x 3 x 235 mm |