



Serrure électromécanique à encastrer monopoint KEL404 | ABL030

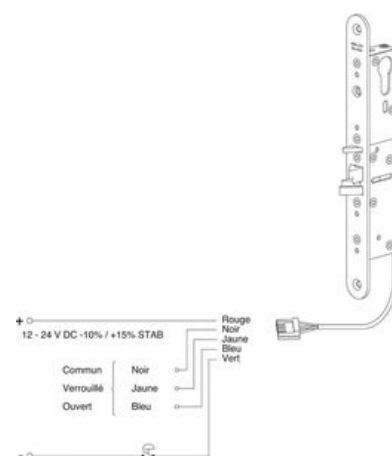


Axe réglable de 25 à 35 mm, contact de position, adaptation automatique de la tension, tolérance tension -10 + 15 %.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|--|
| Sens | Réversible |
| Axe à (en mm) | 35 |
| Tension d'alimentation (en V) | 12, 24 |
| Type de fonctionnement | À émission |
| Livré(e) avec | 1 gâche standard, 1 câble composite de 6 mètres avec connecteur rapide |
| Spécificité | Serrure contrôlée, anti-rebond : le pêne devient dormant aussitôt la porte claquée, évitant un éventuel rebond du vantail contre le bâti. |
| Hauteur du coffre (en mm) | 180 |
| Largeur du coffre (en mm) | 50 |
| Épaisseur du coffre (en mm) | 19 |
| Largeur de la tête (en mm) | 25 |
| Longueur de la tête (en mm) | 251 |
| Épaisseur de la tête (en mm) | 3 |
| Forme de la tête | Bouts ronds |
| Utilisation | Serrure pour porte à double action, contrôle dans les deux sens, lorsque l'impulsion électrique sera envoyée par le contrôle d'accès, le pêne sera libéré et la porte pourra être poussée. |
| Contact de position | Oui |
| Consommation électrique (en mA) | 550 mA en 12 VCC / 270 mA en 24 VCC |
| Résistance (en N) | 5000 |



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

| | |
|----------------------|-----------------|
| Type de verrouillage | Automatique |
| Modèle | KEL404 |
| Type d'axe | Axe réglable |
| Type de tension | Monophasé |
| Cylindre européen | Oui |
| Type de serrure | Électro-serrure |
| Type d'entrée | Contrôlée |
| Type de sortie | Contrôlée |
| Type de pose | À encastrer |
| Nombre de points | Oui |
| Nature du courant | VCC |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Code article Trenoïs Decamps | ABL030 |
| Référence fabricant | KEL404100000 KEL404100000 |
| Marque | Abloy |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |