



Contrôle d'accès mécanique à code

Série 500 BRI



REF : 502816

REF : 502817

Destinations

Bureaux
Commerces
Scolaires,
Hospitaliers, Médical
Administrations...

Applications principales

- Portes intérieures
- Portes secondaires
- Placards
- Réserves
- Dépendances...

Les « plus » produit

- Code modifiable à volonté
- 2 possibilités d'utilisation: Serrure tubulaire ou Verrou
- Contrôle d'accès mécanique économique

Caractéristiques

La série 500 BRI est une serrure ou un verrou à code mécanique d'appoint, conçu pour des portes ayant une faible fréquence d'utilisation : placards, petites réserves, dépendances, abris de jardin, etc.

Se monte généralement en complément d'une garniture existante

Réversible droite / gauche

Code modifiable à volonté

Cylindre de secours en option

Pour porte de 25 à 55mm d'épaisseur

Dimensions: 141x 42 mm

Finition: Chromé satiné

Gamme

502816 Clavier mécanique série 500 BRI SERRURE TUBULAIRE Chromé satiné



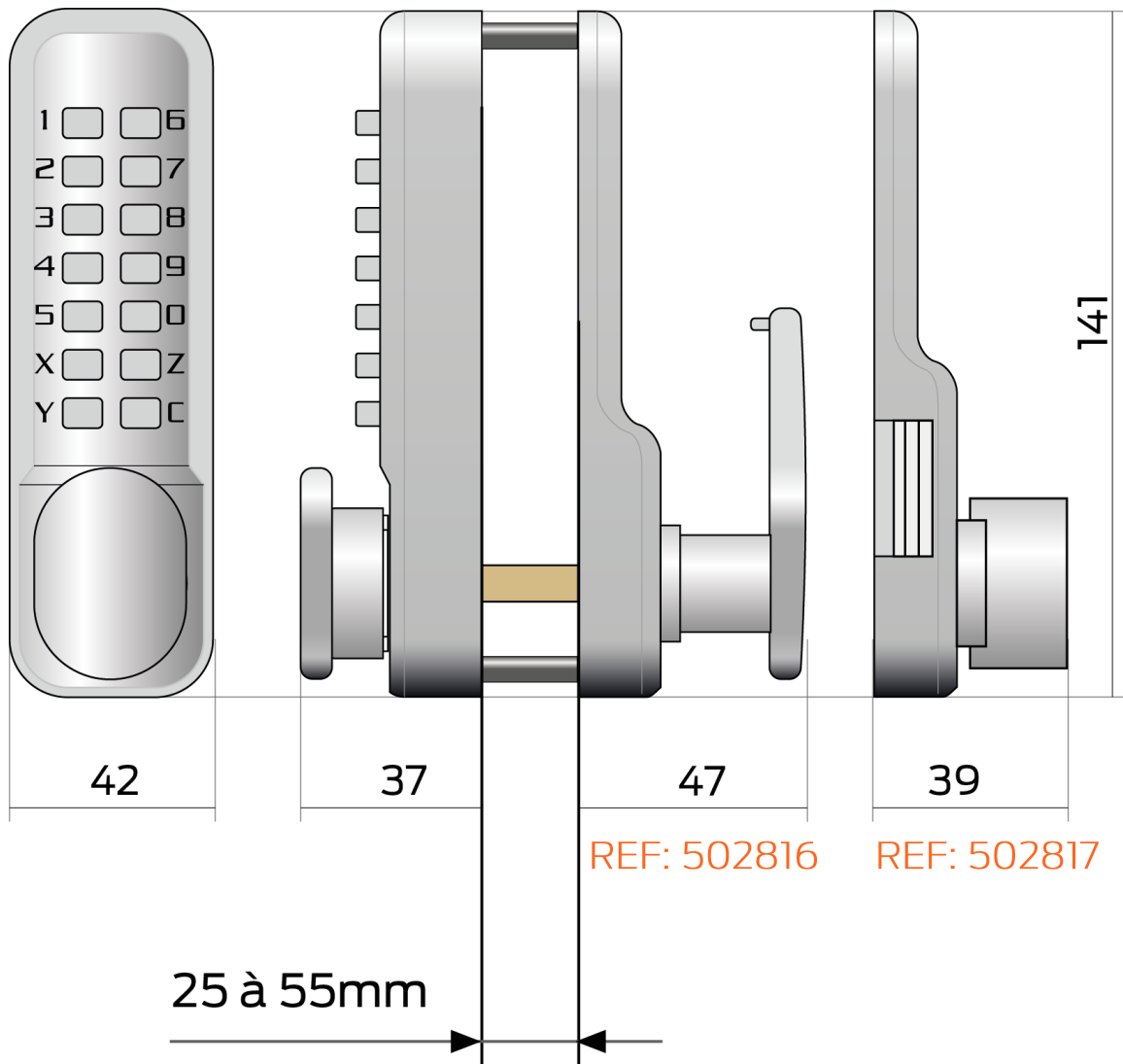
502817 Clavier mécanique série 500 BRI PENE DORMANT EN APPLIQUE Chromé satiné



Contrôle d'accès mécanique à code

Série 500 BRI

Dimensions



À propos d'Allegion™

Allegion (NYSE : ALLE) est un pionnier mondial de la sûreté et de la sécurité, avec des marques de premier plan telles que CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® and Von Duprin®. Spécialiste de la sécurité des portes et des zones adjacentes, Allegion produit une gamme de solutions pour les foyers, les sociétés, les écoles et d'autres institutions. Allegion est une société dont le chiffre d'affaires s'élève à 2 milliards de dollars et qui vend des produits dans près de 130 pays. Pour en savoir plus, consultez www.allegion.com



ALLEGION™

© 2017 Allegion

bricard.fr

allegion.com