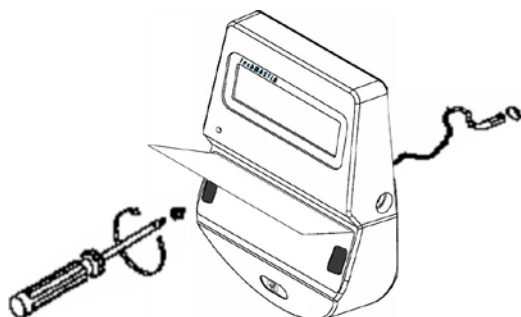


MONTAGE FIXE

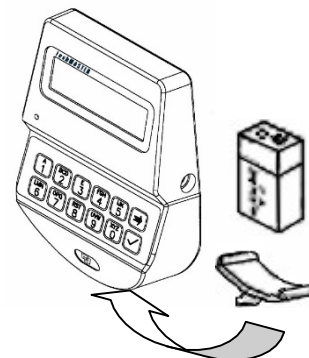


Enlevez l'autocollant de la membrane, alignez soigneusement sur les bords et collez-la sur le boîtier.

Connectez une (1) pile au clip de batterie. N'utilisez que des piles de 9V-ALKALINE de fabricants de marque comme DURACELL™.

Passez le câble à travers le trou de câble.

Fixez les deux vis de montage.



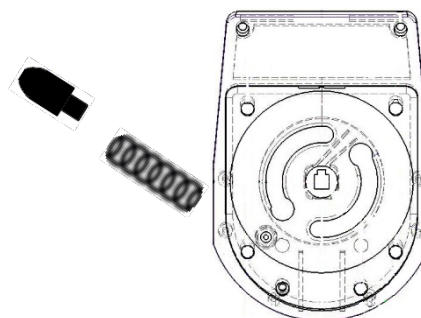
MONTAGE PIVOTANT



Fixez la plaque de support avec les 2 adaptateurs de montage (M4).

Insérez le ressort et la goupille dans le trou du couvercle arrière. Coupez

l'axe à la longueur appropriée.



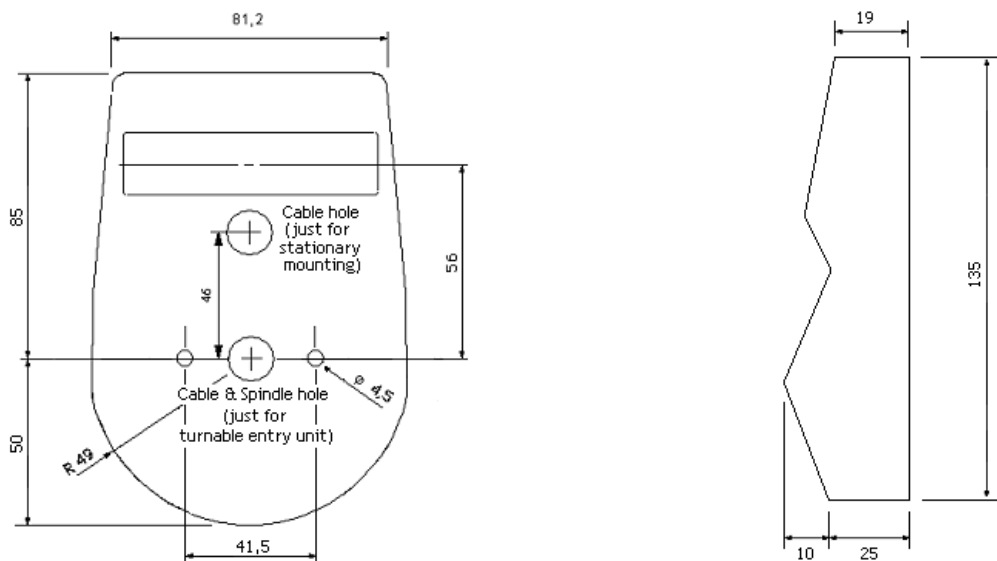
Insérez l'axe, avec le bord de coupure d'abord, jusqu'au verso du clavier. Posez le câble dans la gorge de l'axe et passez le câble et l'axe à l'intérieur du trou de la porte. Maintenez le clavier en position d'environ 10:00 h et faites-le glisser sur les adaptateurs de montage. Tournez le clavier dans le sens horaire jusqu'au click en position de 12:00 h.

Fixez les câbles loin des pièces mobiles.

Enlevez l'autocollant de la membrane, alignez soigneusement sur les bords et collez-la sur le boîtier.

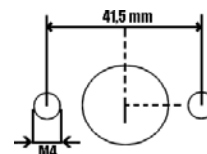
Connectez une (1) pile au clip de batterie. N'utilisez que des piles de 9V-ALKALINE de fabricants de marque comme DURACELL™.

DIMENSIONS CLAVIER ET INFORMATIONS GÉNÉRALES



Avec plaque de montage ajoutez 3mm d'épaisseur; avec plaque pivotante ajoutez 9,7 mm.
Le diamètre du trou du câble doit être au minimum 9 mm et 12 mm au maximum.
Préparez les trous de montage et de câble comme indiqué sur l'image. Le trou doit être bien ébavuré pour éviter d'endommager le câble.

Dès que le clavier a été monté, on ne peut plus souder sur le coffre-fort.



SERRURE ROTOBOLT (pêne oscillant)



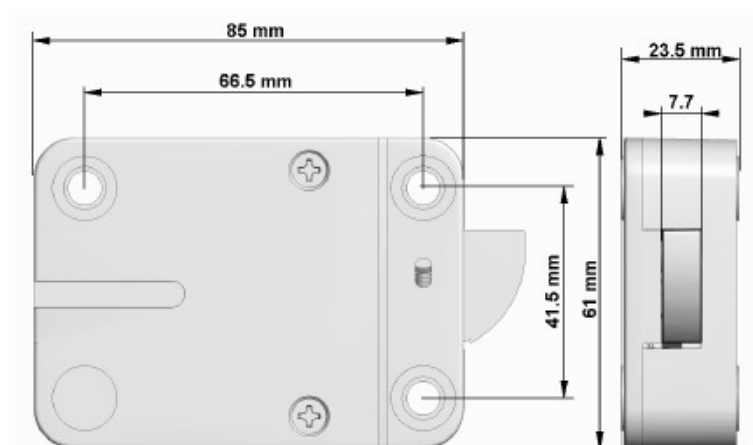
Dans la position VERROUILLÉE il faut avoir 1 mm d'écart entre le pêne et la tringlerie.
Le pêne doit pouvoir bouger librement.

N'utilisez que les vis livrées pour le montage de la serrure.

Vissez de tel façon que le boîtier de la serrure soit bien fixé sur la surface de montage. Ne surchargez pas les vis de montage. Torsion maximale de 3,5Nm.

Assurez-vous qu'il y ait un espace d'air sur tous les côtés du pêne quand la tringlerie est complètement verrouillée.

DIMENSIONS ROTOBOLT



Insérez le câble du clavier dans le connecteur "ENT" de la serrure. Vérifiez que le câble est bien placé (pour l'enlever, soulevez-le et retirez-le soigneusement).

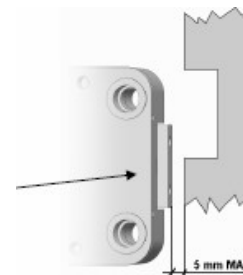
Les boîtiers de batterie ou les interfaces d'alarme seront connectés dans le connecteur "BAT" de la serrure. Connectez une pile 9V-ALKALINE et répétez le test fonctionnel (avec porte ouverte) plusieurs fois avant de verrouiller la porte du coffre-fort.

SERRURE STRAIGHTBOLT (pêne dormant)



Dans la position VERROUILLÉE, il faut avoir 1 mm d'écart entre le pêne et la tringlerie. Le pêne doit pouvoir bouger librement.

Dans la position OUVERTE, il faut avoir un écart minimum de 3 mm et de 5 mm maximum entre le pêne et la tringlerie.

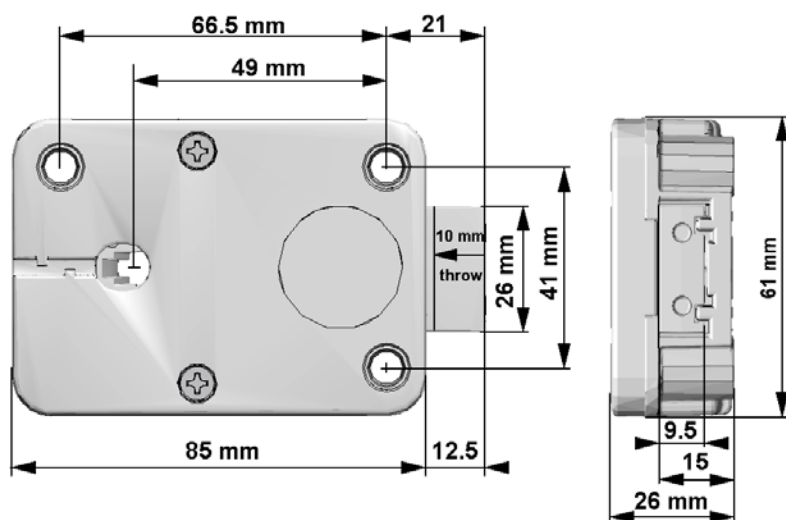


La force appliquée au pêne ne peut pas dépasser 1kN. Tout composant fixé sur le pêne doit être approuvé avant l'installation.

N'utilisez que les vis livrées pour le montage de la serrure. Vissez de tel façon que le boîtier de la serrure soit bien fixé sur la surface de montage. Ne surchargez pas les vis de montage. Torsion maximale de 3,5Nm. Assurez-vous qu'il y ait un espace d'air sur tous les côtés du pêne quand la tringlerie est complètement verrouillée.

L'axe rainurée doit s'étendre entre 6 et 11 mm de la surface de montage: il faut au moins 4 mm de distance entre l'axe et le boîtier de la serrure pour éviter des endommagements de câble en utilisant la serrure. L'axe doit être bien ébavurée pour éviter d'endommager le câble.

DIMENSIONS STRAIGHTBOLT



Assurez-vous que le câble est dans la gorge. Insérez le connecteur de câble dans le trou carré en bas de la serrure et guidez-le à travers le trou dans le boîtier de la serrure.

En tenant le câble droit, placez la serrure avec le trou carré sur l'axe rainurée et puis vissez-la sur la surface de montage.

Insérez le câble du clavier dans le connecteur "ENT" de la serrure. Vérifiez que le câble est bien placé (pour l'enlever, soulevez-le et retirez-le soigneusement).

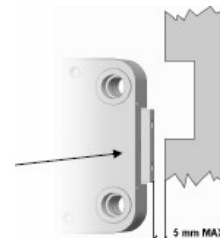
Les boîtiers de batterie ou les interfaces d'alarme seront connectés dans le connecteur "BAT" de la serrure. Connectez une pile 9V-ALKALINE et répétez le test fonctionnel (avec porte ouverte) plusieurs fois avant de verrouiller la porte du coffre-fort.

SERRURE MOTORISÉE



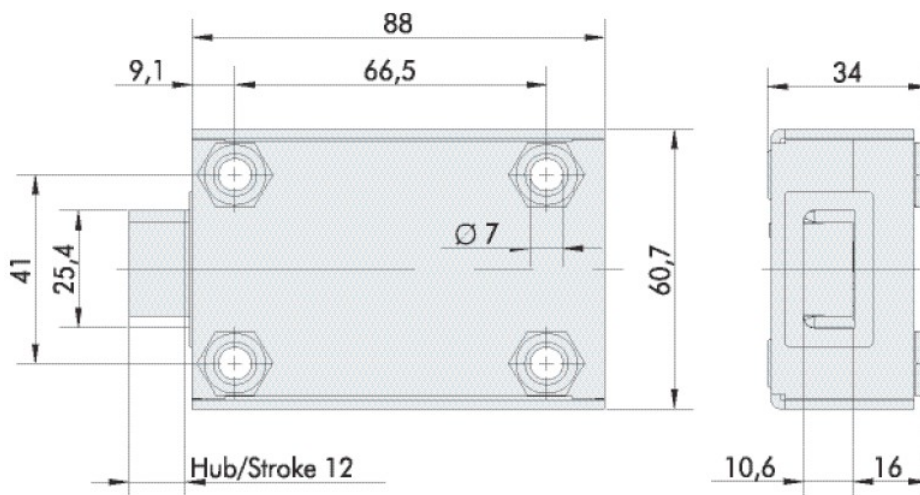
Dans la position VERROUILÉE, il faut avoir 1 mm d'écart entre le pêne et la tringlerie. Le pêne doit pouvoir bouger librement.

Dans la position OUVERTE, il faut avoir un écart minimum de 3 mm et de 5 mm maximum entre le pêne et la tringlerie.



Tout composant fixé sur le pêne doit être approuvé avant l'installation. N'utilisez que les vis livrées pour le montage de la serrure. Vissez de telle façon que le boîtier de la serrure soit bien fixé sur la surface de montage. (Torsion +/- 10 Nm). Pour éviter l'endommagement du câble, le trou doit être bien ébavuré.

DIMENSIONS SERRURE MOTORISÉE



Insérez le câble du clavier dans le PORT 1 de la serrure. Vérifiez que le câble est bien placé (pour l'enlever, soulevez-le et retirez-le soigneusement).

Les boîtiers de batterie ou les interfaces d'alarme seront connectés dans le PORT 2 de la serrure.

Fixez les câbles loin des pièces mobiles.

Connectez une pile 9V-ALKALINE et répétez le test fonctionnel (avec porte ouverte) plusieurs fois avant de verrouiller la porte du coffre-fort.

Ne retirez jamais le boîtier de la serrure, ceci annule la garantie.