

KIT STARTER BOX CLEX PRIVATE VERSION BÉQUILLE ÉLECTRONIQUE



■ PLUS PRODUITS

- **MODULABLE:** autorisations d'accès entièrement modulables.
- **ADAPTABLE:** utilisable sur serrures conventionnelles.
- **COMPATIBLE MIFARE:** compatible avec les systèmes existants (technologie MIFARE).

► CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

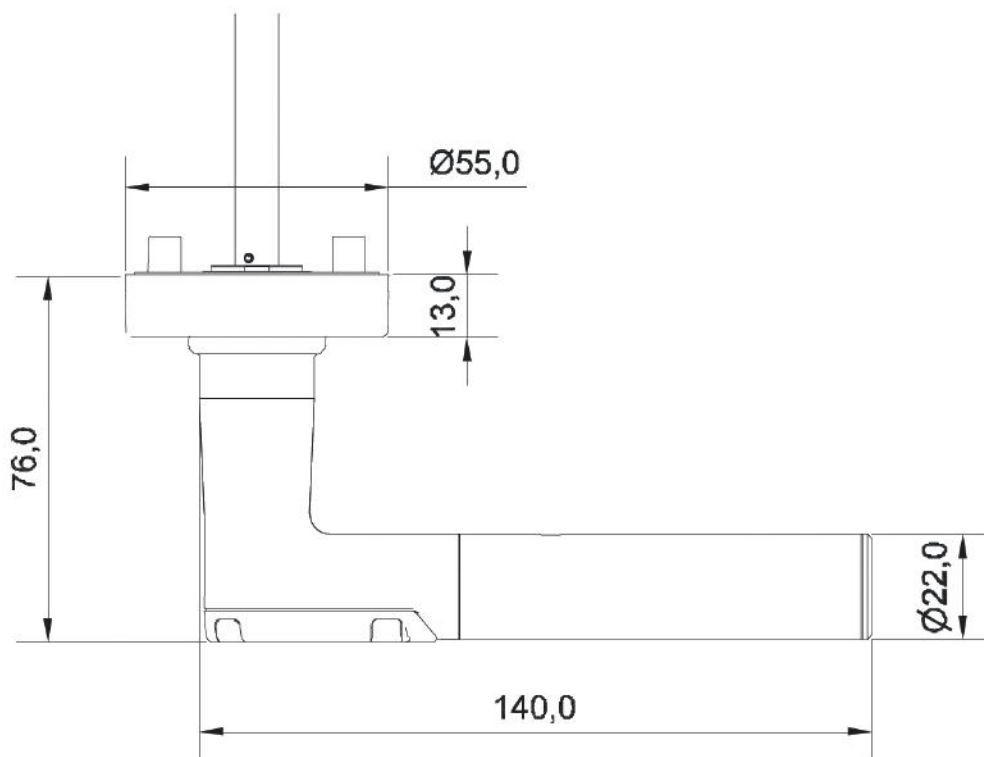
- Le module de commande électronique CLEX (technologie MIFARE), associé à un cylindre de profil européen, permet d'utiliser des serrures conventionnelles destinées aux profils européens DIN comme un système de contrôle d'accès.
- Conforme à la norme DIN 18252 et DIN EN 1303, applicable aux systèmes électroniques.
- Béquille en acier inoxydable sur rosace de diamètre 55 mm.
- Entraxe de fixation de 38 mm. Compatible avec toutes les serrures du marché.
- Disponible en modèle L.
- Système de montage rapide.
- Convient pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur: module de commande conforme à la classe de protection en étanchéité IP65.
- Plage de température: +5 °C à +55 °C.
- Engagement permanent possible sans consommation supplémentaire en énergie.
- Convient pour les installations sur les portes coupe-feu et pare-fumée.
- Piles CR2 au Lithium 3 V pour le module de commande.
- Jusqu'à 80000 manœuvres pour un cycle de vie des piles. L'état de charge de la pile est signalé par un son spécifique au passage du badge.
- Le remplacement des piles est possible sans démontage de l'ensemble de la béquille grâce à une simple clé hexagonale.
- L'extension du système en place est aisée et ne nécessite pas de remise à zéro.

VERSION KIT STARTER BOX

- Ce kit comprend:
 - la béquille avec autorisation électronique IP65
 - la béquille mécanique, côté intérieur
 - le kit de cartes de service

- un gabarit de perçage
- 5 badges de couleur
- Une fois l'ouvrant équipé de la béquille présente dans le kit starter box, toute extension future ne nécessitera plus que l'achat de béquilles et/ou des cylindres seuls.

► SCHÉMAS TECHNIQUES



RÉF.	DÉSIGNATION
1060408	Kit Starter Box béquille électronique DIN droite
1060409	Kit Starter Box béquille électronique DIN gauche