

SAG Smart Access

LS 400

Serrure d'armoire électronique à code PIN et RFID

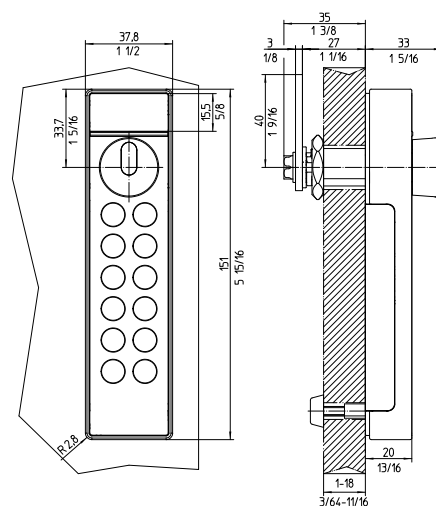
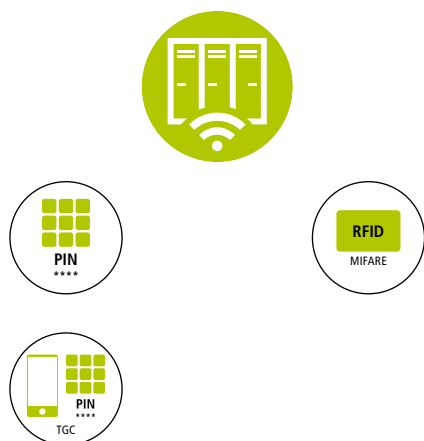


Aperçu des caractéristiques

- Clavier capacitif sans usure
- Mise à niveau rapide et simple sans câbles
- Sens d'incorporation flexible
- Possibilité de combiner plusieurs types d'actionnement
- Différents leviers
- Affichage du statut de l'armoire par le bouton rotatif
- Verrouillage mécanique avec ouverture automatique
- Libre choix d'armoire ou attribution spécifique
- Gestion intelligente de la batterie
- Fonctions de temps polyvalentes



Possibilités d'identification



SAG Smart Access

LS 400

Aperçu des fonctions

Type d'actionnement	Code PIN et code PIN temporisé (TGC) RFID
Longueur du code PIN	4 à 6 chiffres jusqu'à 12 chiffres pour les codes PIN temporisés
Technologies RFID	MIFARE Classic et DesFire ISO14443A (13,56 MHz)
Technologies BLE	Aucun(e)
Fonctions maître	Code PIN maître (5 à 9 chiffres) MasterKey (transpondeur)
Mode de fonctionnement	Libre choix d'armoire et attribution spécifique
Fonctions de temps	Durée d'utilisation (0 à 99 heures) Temps fixe défini dans la serrure Fin de validité de la clé
Programmation	Programmation via le logiciel LockManager, transmission des données via des cartes système ou via le communicateur Au choix : Programmation via le kit de programmation (fonctions limitées)
Fonctions spéciales	Authentification à 2 facteurs (RFID + code PIN) Utilisation possible en combinaison avec le logiciel CyberNet

Caractéristiques techniques

Éléments d'affichage	4 LED (verte, rouge)
Message acoustique	Transmetteur de signaux
Batterie	Bloc batterie : 3 piles alcalines (AAA)
Durée de vie des piles*	env. 2 ans ou env. 20 000 actionnements
Plage de température de fonctionnement	0 à +60°C
Plage de température de stockage	-15 à +70°C
Humidité relative de l'air	de 10 à 90%, sans condensation
Type de protection	pour les espaces intérieurs protégés
Poids	env. 300 g
Dimensions du boîtier (h x l x p)	151 mm x 38 mm x 33 mm
Couleur du boîtier	Simili RAL 9006 (aluminium blanc)
Couleur du panneau	noir ou blanc
Épaisseur de porte	1 à 18 mm (solution spéciale jusqu'à 22 mm)

Remarque : *Veuillez respecter les indications du manuel concernant la durée de vie des piles

