

BIGSUR^{EVO}

SERRURE HAUTE-SECURITÉ



- ▶ Complètement intégré aux système Synchronic
- ▶ Communication intelligente via BUS RS485
- ▶ Nombreux retours d'informations (Contact de porte, verrouillage...)
- ▶ Gestion d'asservissements complexes
- ▶ Raccordement rapide sur le BUS RS485 via UTL
- ▶ Conçue pour un usage intensif (1 million de cycles)
- ▶ Pas d'entretien nécessaire



BIGSUR^{EVO} est une gamme de serrures haute sécurité bénéficiant des dernières innovations technologiques du marché et répondant aux nouvelles normes européennes en vigueur.

La nouvelle BIGSUR Evo allie la résistance mécanique éprouvée de la BIGSUR tout en permettant une intégration totale aux systèmes de sécurité Synchronic.

Communication intelligente

La communication via BUS entre la serrure et les systèmes Synchronic permet un grand nombre de retours d'informations, contrairement à de simples contacts secs et donc une gestion d'asservissements complexes :

- ▶ Contact de porte (porte ouverte/fermée)
- ▶ Verrouillage (pêne entré/sorti)
- ▶ Action sur poigné de sortie d'urgence
- ▶ Utilisation du cylindre (clé tournée)
- ▶ Effraction cylindre (Chocs, vibrations)
- ▶ Boutton poussoir
- ▶ BIGSUR offline

Raccordement rapide

Le raccordement du BUS RS485 de la BIGSUREVO au système, ce fait simple via une UTL Synchronic.

Haute-résistance mécanique

- ▶ Serrure 2, 4 ou 6 points à pènes crochet monobloc acier 9 mm
- ▶ Résistance 1,3 tonne par pêne en poussée perpendiculaire
- ▶ La porte reste fermée même en cas de coupure électrique
- ▶ Reverrouillage systématique et fiable
- ▶ Option protecteur mécanique du cylindre

Confort d'utilisation

- ▶ Conçue pour un usage intensif (1 million de cycles)
- ▶ Aucun risque de blocage de la serrure avec 3 organes de manœuvre indépendants : moteur, clé, béquille intérieure
- ▶ Équipement des voies d'évacuation* EN179, EN1125 et EN13637
- ▶ Sortie libre par béquille
- ▶ Déverrouillage en moins de 0,5 secondes
- ▶ Motorisation silencieuse
- ▶ Pas d'entretien nécessaire

