



Serrure à sécurité positive SL4,

CCTP Serrure entrée d'immeuble de logements

Les serrures posées en appliques seront de marque SERSYS Réf : SL/4/BM/GY (4 points de verrouillage repartis sur 1985mm)

Pour une plus grande efficacité de verrouillage, la serrure (SL4) sera en mesure de repositionner le vantail, sur un plan horizontal, de 10 à 15mm et sera insensible aux affaissements grâce à sa gâche en profilé Y.

La serrure disposera en option, d'un ensemble de cales aux dimensions de la serrure, lui permettant une installation sur support étroit.

La serrure (SL4) sera installée idéalement sur l'hubriserie et la gâche sur l'ouvrant afin de bénéficier d'un câblage invisible.

Le principe fonctionnel de la serrure (SL4) sera à sécurité positive.

Pour une plus grande tolérance aux pressions exercées naturellement sur le vantail lors du déverrouillage, la serrure (SL4) assurera ses déverrouillages grâce à un moteur puissant et non par ressort d'éjection.

La serrure disposera d'une information relayée « porte verrouillée » lui permettant d'être exploitée avec un ouvre-porte électrique.



Caractéristiques techniques

Résistance du pêne à la poussée perpendiculaire au plan de la porte : 1400 daN, certifié par un organisme indépendant.

Nombre de pènes : 4, diamètre 20 mm, course 21mm.

Force développée par les pènes lors du verrouillage et du déverrouillage : 15 daN.

Contrôle d'accès très intensif par contact sec.

Certifié à 2 000 000 de cycles

Consommation de la platine électronique : 36 W max pour alimentation de 12 Vcc.

Information « Porte verrouillée » disponible par contact sec.

Décondamnation d'urgence intérieure par poignée moletée, et extérieure par cylindre de profil européen.

Pour mémoire : Alimentation 12Vcc 3A TBTS