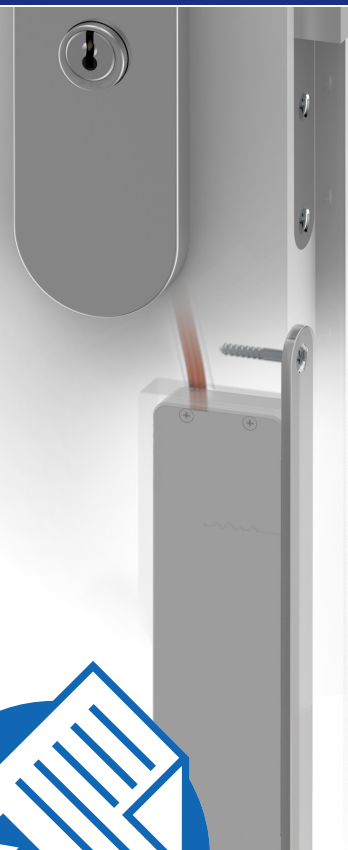
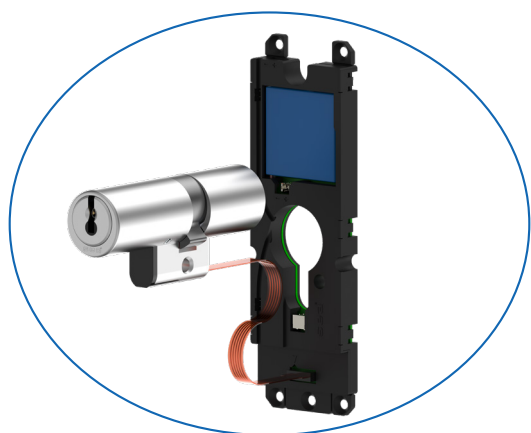


Électronique pour cylindre mécatronique

polyvalence, flexibilité, confort



Sécurité

Une électronique intelligente combinée à une mécanique éprouvée: avec le cylindre mécatronique, vous bénéficiez d'une sécurité double. L'ouverture de la porte n'a lieu que si l'accès est autorisé mécaniquement et électroniquement. Cette double sécurité vous offre aussi une protection supplémentaire contre les copies de clés.

Gestion

Vous avez perdu votre clé?
Tous les médias et cylindres utilisés dans l'installation peuvent être gérés confortablement à l'aide d'un logiciel. Ainsi, si une clé est perdue, son accès est refusé et une modification du cylindre est superflu.

Protocoles

Vous avez une vue d'ensemble de qui a un accès à quel moment, ou émis une demande d'accès?
Toutes les événements sont consignés dans une mémoire transactionnelle intégrée qui peut être lue à tout moment.



Vue d'ensemble de la gamme

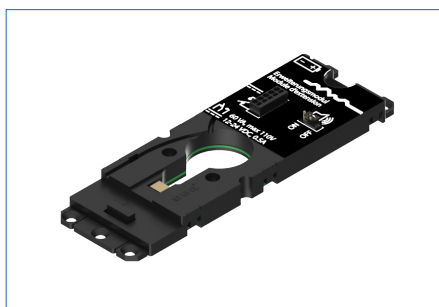
Le cylindre mécatronique combine une électronique intelligente et une mécanique éprouvée. L'accès n'est accordé que si d'une part, la clé et le cylindre correspondent mécaniquement, et que d'autre part les droits enregistrés sur la clé / le composant ont été vérifiés par l'électronique raccordée. Si l'autorisation est valide, une goupille intégrée dans le pêne du cylindre s'abaisse et libère le cylindre électroniquement. Selon la situation, l'électronique de décision peut être intégrée directement dans une porte ou dans un boîtier d'interrupteur. Si cela n'est pas faisable, il existe également la possibilité de placer par exemple les électroniques sur la porte avec un boîtier adéquat ou de les monter dans une zone sûre et protégée. Le média d'accès utilisé est toujours une clé à contact avec technologie de transpondeur RFID intégrée. Ce média permet également d'utiliser un cylindre purement mécanique et/ou des composants électroniques.

Nos solutions



Polyboard

Idéal en combinaison avec les cylindres mécatroniques et intégré directement dans une porte. Avec les accessoires correspondants, le Polyboard peut également être installé en montage apparent sur le vantail de la porte et monté dans un boîtier anti-humidité, protégé des influences environnementales.



Polyboard avec module d'extension

Pour activer un élément d'entraînement avec le cylindre mécatronique ou pour alimenter un Polyboard avec 12 à 24 V DC.

Également disponible pré-intégré dans un boîtier de montage (IP40), batterie de secours comprise. Cette batterie de secours permet de conserver l'heure paramétrée, même en cas de panne de courant.

Vos avantages

Cette vaste gamme de produits offre une solution correspondant à chaque exigence. Les cylindres existent dans les formes cylindre rond 22 mm (cylindre CH). Les produits SEA peuvent ainsi être combinés à toutes les serrures courantes du marché. Différents modèles d'électroniques pour cylindres mécatroniques offrant une multitude d'utilisations possibles et une solution pour chaque problème ou presque.

