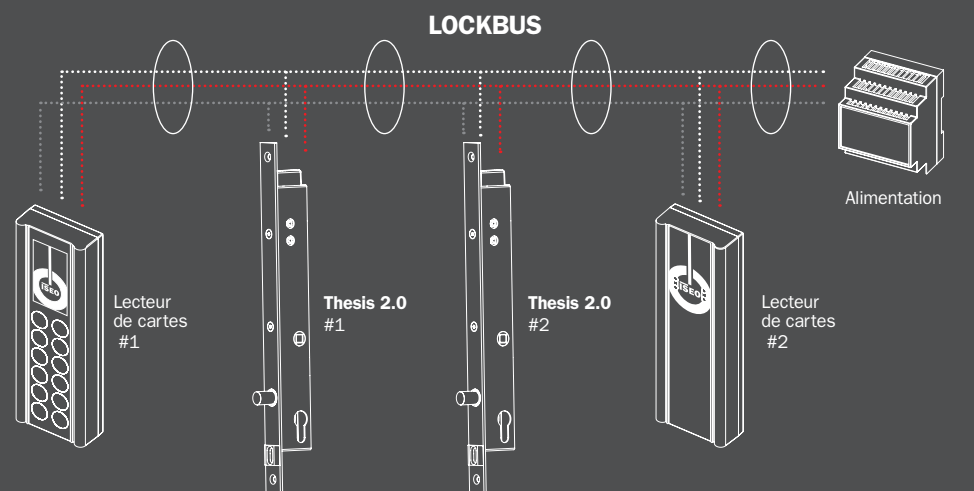


BUS CENTRALISE DE CONNEXION LOCKBUS

Tous les dispositifs de la gamme Stylos sont compatibles avec le bus Iseo Lockbus.

Lockbus est un bus multipoint très puissant qui transporte données et alimentation sur une même connexion de 3 conducteurs, permettant une flexibilité et une facilité d'installation maximum avec un gain et une optimisation des coûts.



Exemple d'installation : raccordement Lockbus d'un accès avec fonction SAS.

CARACTÉRISTIQUES DU BUS LOCKBUS:

- Données et alimentation sur un même câble de 3 conducteurs jusqu'à une longueur maximale de 100 m.
- Alimentation automatique de 8 V à 30 V DC
- Reconnaissance sécurisée des dispositifs (entre lecteurs et activateurs) et transmission cryptée pour un haut niveau de sécurité, contre toutes interventions extérieures.

Iseo Serrature s.p.a.
Via San Girolamo 13
25055 Pisogne (BS)
ITALY
Tel. + 39 0364 8821
iseo@iseo.com

ISEO
www.iseo.com

Iseo France s.a.s
1111, rue du Maréchal Juin
BP 560 Vaux le Pénil
77006 Melun Cédex
FRANCE
Tel. + 33 1 64835858
www.iseo-france.eu

ISEO Zero1
ELECTRONIC SUPPORT SERVICE

Stylos Line



SYSTEME INTEGRE DE CONTROLE DES ACCES

ISEO

ISEO
UN MONDO PIU SICURO

Code 6000a5100003: Print 03/2012. Document non contractuel. Iseo se réserve le droit de modifier ces produits sans préavis.

Stylos Line

SYSTÈME INTÉGRÉ POUR LE CONTRÔLE DES ACCÈS SOUPLE, SIMPLE À INSTALLER ET FACILE À UTILISER.

La solution idéale pour les petites installations, au sein d'immeubles public ou de bâtiment de type privatif. La flexibilité et la puissance du contrôle électronique au cœur de l'expérience Iseo en matière de sécurité.

Les produits de la gamme **Stylos** offrent une solution complète et modulable pour la création de contrôle d'accès :

- Lecteurs de proximité
- Activateurs
- Alimentations
- Cartes de proximité et transpondeurs

La structure de base des lecteurs proximité est proposée sous plusieurs variantes :

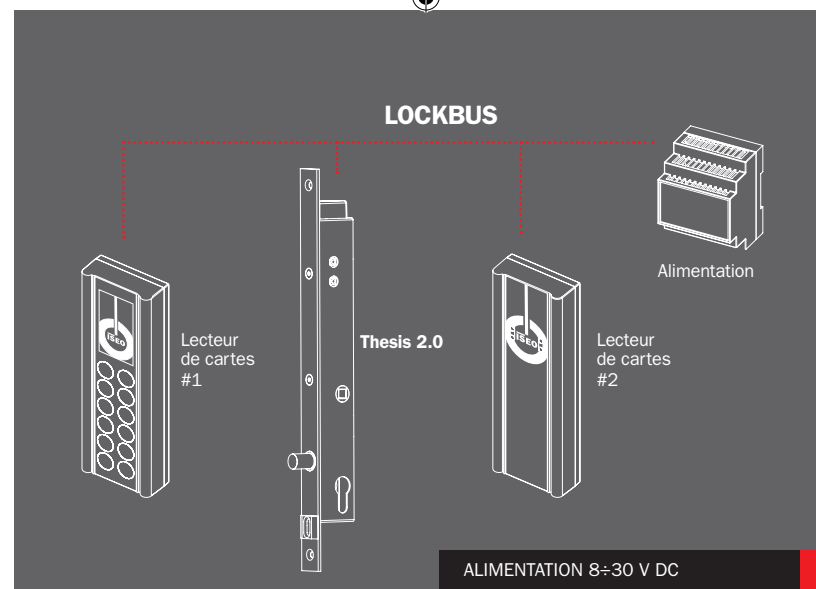
- Lecteurs multistandard de cartes de proximité et de transpondeurs (*)
- Clavier à code et écran graphique (PAD)

Les lecteurs sont disponibles sous deux modes de poses :

- Pour montage en applique
- Pour montage à encastrer (**)

(*) ISO 14443A/ISO14443B/Long Range 13,56 Mhz
(**) compatible avec série BTicino Living INTERNATIONAL.

ISEO



Les serrures ISEO équipées d'interface Lockbus, comme par exemple l'électro-piston Thesis 2.0, peuvent être connectées directement aux lecteurs de proximité de la gamme Stylos sans utiliser d'interfaces intermédiaires ; ils peuvent aisément piloter des accès avec fonctions SAS.



L'activateur contrôle directement les serrures électromécaniques et les gâches électriques où bien, au moyen d'un relais intégré, il commande n'importe quel dispositif de contrôle d'accès comme les barrières de parking, les portes coulissantes et tous autres verrouillages électriques.

Pour une flexibilité maximale les composants de la gamme Stylos se paramètrent automatiquement suivant une plage d'alimentation comprise entre 8 V et 30 V DC, permettant ainsi d'utiliser de nombreuses sources d'alimentations existante.

ISEO

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

LES LECTEURS DE PRÉSENCES DE LA GAMME STYLOS SONT ACTIFS AVEC TOUTES CARTES DE PROXIMITÉ COMPATIBLES AVEC LES STANDARDS ISO14443 A / B ET NATURELLEMENT AVEC LES CARTES ISEO PRÉCODÉES SOUS VERSION MIFARE ; GARANTIE DE FIABILITÉ ET DE SÉCURITÉ.

Les lecteurs de présences off-line de la gamme **Stylos** sont disponibles avec deux fonctions différentes :

■ Simply Sequence

Un système simple et puissant capable de contrôler les cartes de proximité Iseo et de parc existant pour une flexibilité maximum.

■ Simply PAD

En exploitant les caractéristiques uniques du lecteur de références PAD et des cartes Iseo, ce dispositif permet un contrôle et une gestion des accès. Ce produit simple et puissant garantit en même temps la flexibilité, le contrôle total et la sécurité de l'installation.



CARTES DE PROXIMITÉ