

Clé de service

Service Key



CX6350

Clé de service Clex dans le système Clex prime

La clé de service fonctionne comme la clé de programmation dans le système Clex prime. Sans cette clé de service, il se peut qu'il n'y ait plus d'accès aux données du système de verrouillage dans les cylindres ou les lecteurs.

La clé de service permet l'accès à la mémoire principale des unités et sert ainsi d'authentification au niveau de la porte par exemple afin de lire les journaux d'évènements ou d'effectuer des fonctions de service.

La clé de service Clex fonctionne comme un transpondeur passif sans sa propre approvisionnement en énergie.

Si la clé de service originale est perdue, elle peut être remplacée par la clé de service de remplacement.

Il est possible de créer des clés de sous-service de la clé de service Clex.

Propriétés

Fonctionne comme clé de programmation dans le système Clex prime

En tant que transpondeur 13,56 MHz: MIFARE® et LEGIC®

En tant que transpondeur 125 kHz: EM et HITAG

Clex Service Key in the Clex prime System

The service key serves as the programming key in the Clex prime system. Without this service key, locking system data in the cylinders or readers may no longer be accessed.

The service key allows for the access to the units' memory and thus serves as the authentication at the door e.g. in order to read out event logs or perform service functions.

The Clex service key works as passive transponder without its own energy supply.

If the original service key is lost, it can be replaced by the replacement service key.

It is possible to create sub-service keys of the Clex service key.

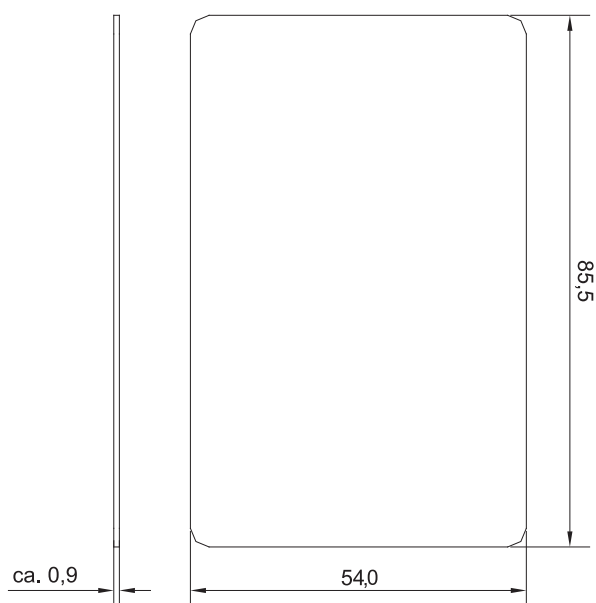
Properties

Works as programming key in the Clex prime system

As 13.56 MHz transponder: MIFARE® and LEGIC®

As 125 kHz transponder: EM and HITAG

Description du produit <i>Product Description</i>	Clé de service Clex primet <i>Clex prime Servicekey</i>
Référence produit <i>Product Number</i>	CX6350
Dimensions en tant que carte <i>Dimensions as Card</i>	Format de carte ISO <i>ISO card format</i>
Température de fonctionnement <i>Operating Temperature</i>	-25° C à/to +65° C
Température de stockage <i>Storage Temperature</i>	-40° C à/to +65° C
Utilisabilité <i>Usability</i>	À l'intérieur et à l'extérieur <i>Indoor and Outdoor</i>
Versions de transpondeur disponibles <i>Available Transponder Versions</i>	125kHz: EM, HITAG 13,56 MHz: MIFARE®, LEGIC®
Normes <i>Standards</i>	2011/65/EU



Vue d'ensemble du Code produit | Order Overview

Version	N° du code produit Order No.	Version
Clé de service Clex prime	6350 0000 .100	<i>Clex prime Service Key</i>
Clé de service clone Clex prime	6351 0000 .100	<i>Clex prime Clone Service Key</i>
Clé de service de remplacement Clex prime	6352 0000 .100	<i>Clex prime Replacement Service Key</i>
Transpondeur compatible avec EM4450 0...	<i>EM compatible transponder</i>
Transpondeur HITAG 1...	<i>HITAG transponder</i>
Transpondeur MIFARE® 5...	<i>MIFARE® transponder</i>
Transpondeur LEGIC® 6...	<i>LEGIC® transponder</i>