

Clé de service

Service Key



CX6350

UZ

MIFARE® LEGIC® EM/HITAG

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.

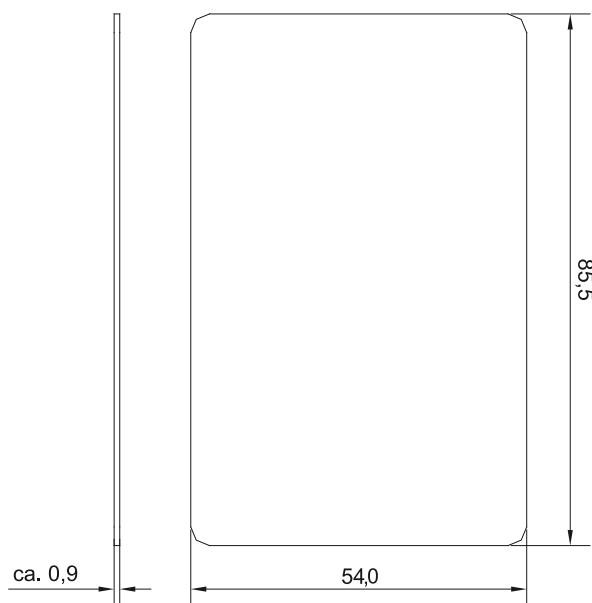
Properties

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	Clé de service Clex prime <i>Clex prime Servicekey</i>	Product Description
Référence produit	CX6350	Product Number
Dimensions en tant que carte	Format de carte ISO <i>ISO card format</i>	Dimensions as Card
Température de fonctionnement	-25° C à/to +65° C	Operating Temperature
Température de stockage	-40° C à/to +65° C	Storage Temperature
Utilisabilité	À l'intérieur et à l'extérieur <i>Indoor and Outdoor</i>	Usability
Versions de transpondeur disponibles	125 kHz: EM, HITAG 13,56 MHz: MIFARE®, LEGIC®	Available Transponder Versions
Normes	2014/53/EU	Standards



Vue d'ensemble du Code produit | *Order Overview*

Version	N° du code produit <i>Order No.</i>	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 EM44500...	EM compatible transponder
Transpondeur HITAG1...	HITAG transponder
Transpondeur MIFARE®5...	MIFARE® transponder
Transpondeur LEGIC®6...	LEGIC® transponder