



Programmation et administration

Table des matières

Vue ensemble de la gamme	page 3
Description des produits.....	page 4
Définition des numéros d'articles	page 8
SEAEasy Access	page 11
Coffret de programmation SEAEasy.....	page 12
Coffret de programmation simple SEAEasy	page 13
Programmeur SEAEasy (SEP).....	page 14
Programmeur simple SEAEasy (SEPsimple).....	page 15
Carte de baptême d'installation	page 16
Freepass-Off Card	page 17
Clé de mutation	page 18
Programmation et administration, accessoires	page 19



Vue d'ensemble de la gamme

Diverses aides sont à votre disposition pour programmer et gérer tous les composants et médias SEA. Le logiciel SEAEasy Access, élément central et partie intégrante du système, joue à cet égard un rôle de premier plan. Au sein du logiciel, il est possible de programmer l'intégralité des composants et médias. La véracité des données est ainsi centralisée en un seul et même endroit.

Nos solutions



SEAEasy Access

Logiciel d'utilisation intuitive possédant une structure claire.

Programmeur SEAEasy

Permet de programmer et de gérer toutes les installations de verrouillage. Au choix avec ou sans connexion au logiciel.

Média de mutation

Permet d'exporter aisément les tâches vers les composants.



Médias spéciaux

Droits spéciaux pour les partenaires professionnels, propriétaires d'installations, etc.

Vos avantages

Un pack modulaire, intégral et performant permettant la programmation et la gestion de tous les composants et médias SEA. Cela signifie que vous pouvez gérer et programmer les systèmes de verrouillage mécaniques, mécatroniques et électroniques à l'aide d'un seul et même logiciel. Les systèmes de verrouillage mécaniques non fournis par SEA peuvent également être intégrés dans la gestion.

Print2Web

Pour plus d'informations, scannez le code QR à l'aide de votre smartphone.



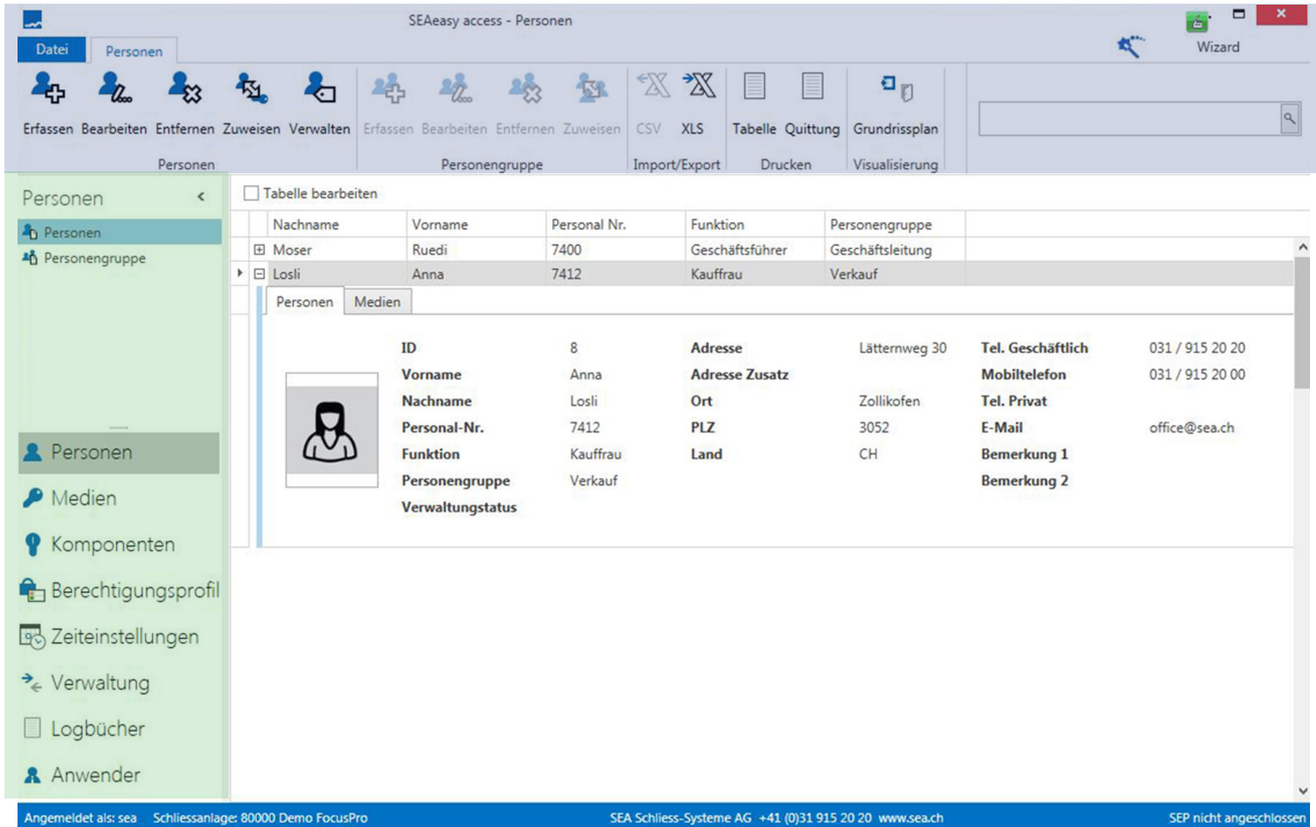
Description des produits

Le cœur de toute installation de verrouillage SEA est le logiciel, à l'intérieur duquel il est possible de programmer tous les composants et médias.

Exigences infrastructurelles

Les conditions requises pour l'installation et le fonctionnement de SEAEasy Access sont décrites dans le manuel "Mise en route de l'application SEAEasy Access".

Structure fondamentale du logiciel



Nachname	Vorname	Personal Nr.	Funktion	Personengruppe
Moser	Ruedi	7400	Geschäftsführer	Geschäftsleitung
Losli	Anna	7412	Kauffrau	Verkauf

ID	8	Adresse	Lätternweg 30	Tel. Geschäftlich	031 / 915 20 20
Vorname	Anna	Adresse Zusatz		Mobiltelefon	031 / 915 20 00
Nachname	Losli	Ort	Zollikofen	Tel. Privat	
Personal-Nr.	7412	PLZ	3052	E-Mail	office@sea.ch
Funktion	Kauffrau	Land	CH	Bemerkung 1	
Personengruppe	Verkauf			Bemerkung 2	
Verwaltungstatus					



Barre de navigation, pour la présélection de l'activité souhaité (p. ex. éditer des personnes)



Ruban, pour choisir la fonction souhaité (p. ex. enregistrer éditer, effacer)



Vue tableau, vue de tout les dates des installations de fermeture



Barre d'état, contient des informations supérieures (p. ex. "quelle installation de fermeture est active/choisi")

Profitez des atouts du logiciel SEAEasy Access:

- Installation et système de licence simplissimes
- Interface utilisateur moderne reposant sur un concept d'utilisation intuitif
- Structure modulaire, extension possible du logiciel en fonction des besoins
- Utilisable dans toutes les installations SEAvision, SEAnet, SEAEasy
- Permet d'intégrer et de gérer tous les composants et médias SEA, y compris les produits mécaniques d'autres marques peuvent
- Peut être installé sur plusieurs postes, ce qui signifie qu'un nombre illimité de stations de travail peuvent accéder à la base de données centrale
- Gestion des utilisateurs et mandants: chaque installation de verrouillage peut être configurée en fonction des besoins de sécurité existants



Possibilités d'installation

Chaque SEAEasy Access peut être configuré comme poste de travail individuel ou comme multiposte.

Pour la version «poste individuel», le programme utilisateur et la base de données sont installés sur le même PC / serveur. Ceci s'avère particulièrement utile lorsque la gestion est toujours effectuée sur le même ordinateur. Si l'on souhaite en revanche avoir accès à une base de données centrale à partir de plusieurs ordinateurs, on met en place une structure multiposte, qui permet d'accéder à la base de données centralisée à partir d'un nombre illimité d'ordinateurs d'un réseau.

Possibilités de programmation

Tous les programmations se font à partir du logiciel via des tâches, qui sont transmises à l'aide du SEP ou de clés de mutation aux composants concernés. Les adaptations aux médias sont de préférence mises à disposition sur un lecteur de mutation pour y être collectées.

Les installations autonomes offrent les possibilités de programmation suivantes:

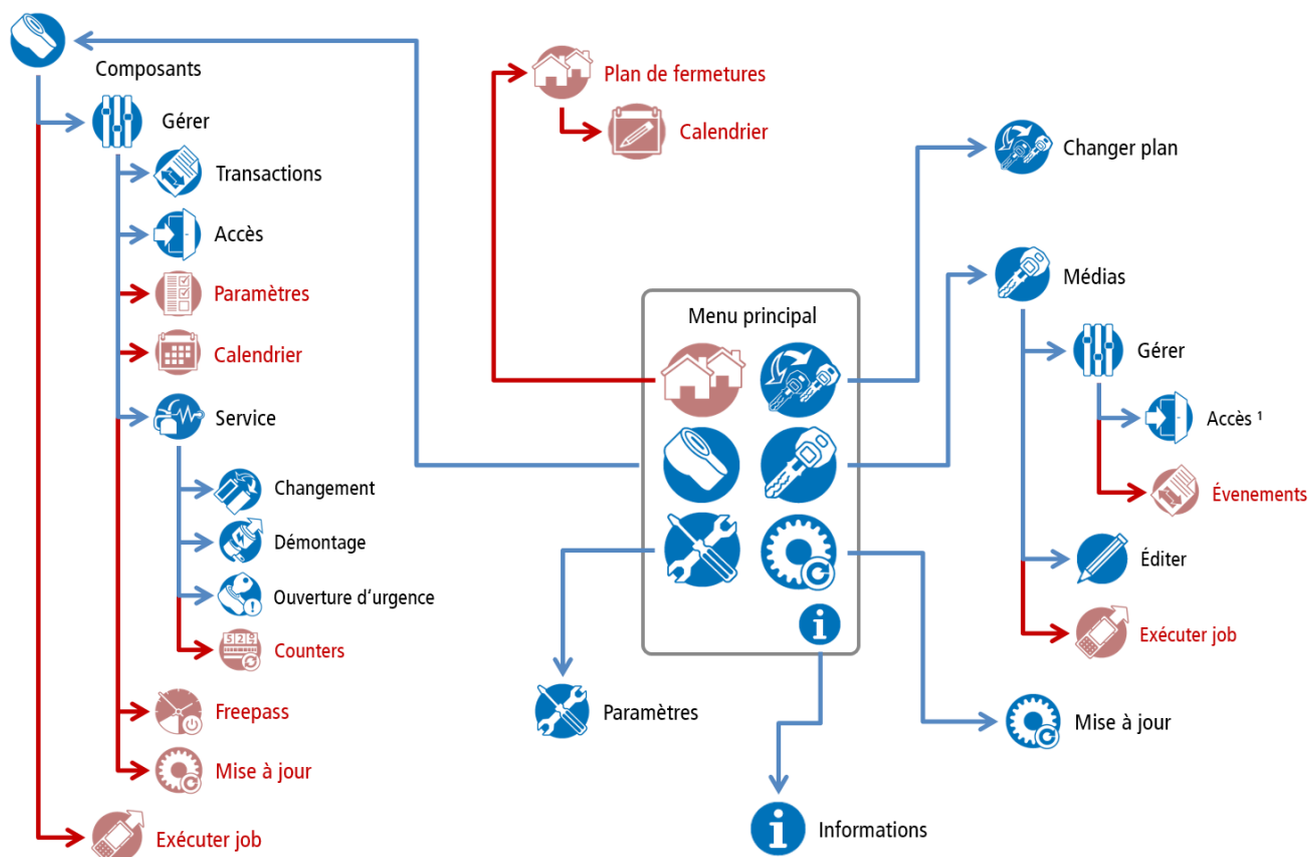
- **Programmeur combiné au logiciel SEAEasy Access**

La véracité des données se trouve exclusivement dans le logiciel de programmation et de gestion SEAEasy Access, au sein duquel sont gérés programmés tous les composants et médias. Si un programmeur (uniquement SEP) est connecté au logiciel, les tâches, autrement dit les ordres de mutation, sont transmises au programmeur. Pour exécuter ces tâches, il faut parcourir tout le chemin menant au composant ou au média concerné. La fois suivante où le programmeur sera à nouveau connecté à SEAEasy Access, les feedbacks de tâches seront enregistrés au sein du logiciel. Les tâches achevées sont archivées, et celles qui n'ont pas été exécutées ou qui ont échoué restent en suspens. La relecture des feedbacks de tâches garantit la véracité des données au sein du logiciel.

- **Programmeur sans Software SEAEasy Access** (uniquement possible avec les philosophies Standard / Focus)

Cette possibilité de programmation peut être utilisée pour les petites installations ou si l'on ne souhaite pas utiliser le logiciel. Cela signifie que les mutations sont exécutées directement dans le programmeur avant d'être transmises aux composants ou au média. Avec ce type de programmation, la véracité des données est décentralisée sur les différents composants ou médias.

Le SEP ou le SEPsimple peuvent être utilisés comme programmeurs. Le différentes fonctions des deux programmeurs sont les suivantes:



SEP = toutes les fonctions sont disponible

SEPsimple = seulement les fonctions en bleu sont disponible (rouge = pas disponible)

l'onglet "Fuseaux horaires" sur les médias (à trouvé sous Accès, voir "1") n'est pas disponible, pas utilisable avec la philosophie FocusPro



- **Média de mutation pour la programmation de composants sans programmeur**

(uniquement pour la philosophie FocusPro)

Ce média spécial contient un segment exclusivement réservé à la sauvegarde provisoire des tâches. La présentation du média de mutation sur un composant à muter permet de transmettre et d'exécuter les tâches. Lorsque la fois suivante, le média de mutation sera connecté au logiciel, les feedbacks de tâches seront enregistrés dans le logiciel, et la véracité des données du même coup restaurée au sein de SEAEasy Access.

Le média de mutation peut être utilisé dans les cas où l'exécution des mutations n'est pas faite directement par le gestionnaire de l'installation mais par une personne non professionnelle.

- **Lecteurs de mutation** (pour les philosophies FocusPro)

Les mutations devant être exécutées pour des médias sont mises à disposition sur le lecteur de mutations, où elles peuvent être récupérées par le propriétaire du média.



Variantes

Le logiciel existe en deux modèles de base et peut être étendu par une module supplémentaire.

		Type de licence	module supp.	enregistrement		Numéro d'article	
			Mécanique	oui	non		
modules de base	Demo	Multiposte	x	x		69.000.11.01.10.00.00	
	Basic				x		69.100.00.00.10.00.00
			x	x		69.100.10.00.10.00.00	
		Monoposte			x		69.100.00.00.00.00.00
				x	x		69.100.10.00.00.00.00
	Pro	Multiposte			x		69.200.00.00.10.00.00
				x	x		69.200.10.00.10.00.00
		Monoposte			x		69.200.00.00.00.00.00
				x	x		69.200.10.00.00.00.00

Pour se familiariser avec le système, il est possible d'installer une version de démonstration qui possède toutes les fonctionnalités et l'ensemble des prestations, mais ne permet pas de transférer les programmations sur des médias et composants.

Modules

Dans le **module Basic**, il est possible de gérer un nombre illimité de composants électroniques et de médias.

Le **module de base Pro** intègre en outre la connexion Internet. Cela signifie qu'un point en ligne peut être directement appelé par le logiciel. Cela permet par exemple d'utiliser un lecteur de mutation dans une installation autonome.

Avec le **module supplémentaire Mécanique** il est possible de générer des plans de verrouillage des composants et des clés mécaniques.

Licences

Avec une **licence monoposte**, SEAEasy Access peut être utilisé et géré sur un client (un poste de travail PC).

Avec une **licence multiposte**, SEAEasy Access est accessible via plusieurs clients, la base de donnée est installée sur un serveur (SQL).

Vous recevrez une clé de licence par nombre de clients souhaités.



6 9

U U U

Software

V V

Module mécanique

W W

non utilisée

0 0 0

Version de démo

0 V

Non

0 0

1 0 0

Version Basic

1 V

Oui

2 0 0

Version Pro

V 0

non utilisée



Appareils de programmation

5 0 0

Coffret de programmation
SEAEasy



5 0 1

Coffret de programmation light SEAEasy

5 0 2

Coffret de programmation simple SEAEasy

5 1 0

Programmeur SEAEasy



5 1 1

Programmeur simple SEAEasy

Médias de service et de programmation

6 0 1

Baptême d'installation



6 0 2

Freepass off



6 5 0

Clé de mutation



<p>XX</p> <p>Type de certificat</p> <p>0 X Monoposte</p> <p>1 X Multiposte</p>		<p>YY</p> <p>non utilisé</p>		<p>ZZ</p> <p>non utilisé</p>	
<p>0 0</p>		<p>0 0</p>		<p>0 0</p>	
<p>Inscription</p>					
<p>X 0 Oui</p>		<p>X 1 Non</p>			
<p>Tête en couleur</p>					
<p>1 1 Vert brillant</p>				<p>2 7 Brillant</p>	
					
				<p>6 7 Chromé dur</p>	
					
<p>Couleur</p>					

Nous attirons votre attention sur le fait que toutes les combinaisons ne sont pas possibles ou judicieuses et que la représentation ci-dessus n'est pas exhaustive.



SEAEasy Access

69.000.11.01.10.00.00

Version de démonstration



Utilisation

Permet de programmer et de gérer toutes les installations de verrouillage SEA.

Description

Le logiciel SEAEasy Access permet d'utiliser les produits et systèmes de verrouillage suivants:

- SEAEasy
- SEAvision
- SEAnet

L'instrument central pour tous les produits SEA peut être étendu au moyen de modules et ainsi adapté aux besoins. Un seul et même logiciel permet de gérer les cylindres et clés mécaniques (SEA-2/SEA-2), et de programmer et de gérer les composants et médias électroniques.

Matériel livré

Application SEAEasy Access, y compris SQL-serveur 2019 Express

Options de commande / Conseils techniques

La version de démonstration de SEAEasy Access peut être transformée en version complète par l'achat d'une clé de licence correspondante.

Philosophie / profil de prestation



Propriétés



De construction identique

69.100.VV.WW.X0.00.00 Version Basic

69.200.VV.WW.X0.00.00 Version Pro

Accessoires

69.500.00.00.00.00.JC Coffret de programmation SEAEasy

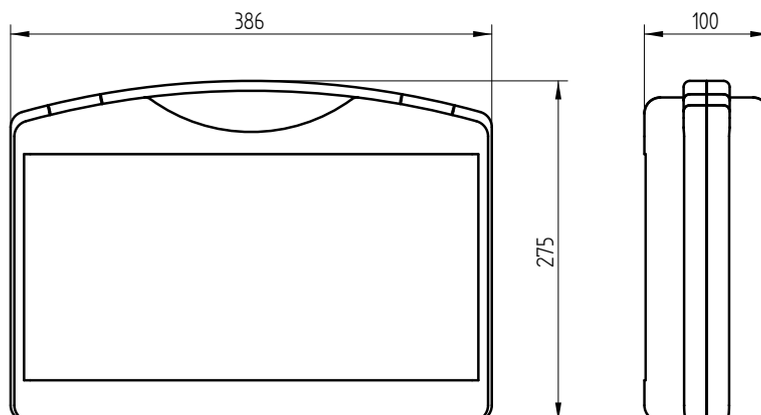
Variantes

	Type de licence	module supp.		enregistrement		Numéro d'article	
		Mécanique	oui		non		
			oui	non			
modules de base	Demo		x	x		69.000.11.01.10.00.00	
				x		69.100.00.00.10.00.00	
	Basic	x	x			69.100.10.00.10.00.00	
				x		69.100.00.00.00.00.00	
	Monoposte	x	x			69.100.10.00.00.00.00	
				x		69.200.00.00.10.00.00	
	Pro	Multiposte	x	x			69.200.10.00.10.00.00
					x		69.200.00.00.00.00.00
Monoposte		x	x			69.200.10.00.00.00.00	
				x		69.200.00.00.00.00.00	



Coffret de programmation SEAeasy

69.500.00.00.00.00.JC



Utilisation

Permet de programmer tous les composants et médias

Description

Coffret de programmation robuste en plastique entièrement équipé contenant tous les outils spécifiques au produit et permettant d'exécuter les travaux de maintenance et de programmation.

Exécution de base

Coffret en plastique résistant aux chocs (PP), gris
Aménagement intérieur en mousse (PU), noir

Matériel livré

Le coffret de programmation se compose des éléments suivants:

- programmeur SEAeasy (SEP)
- batterie de rechange*
- alimentation électrique 230 VCA - 5 V/3 A
- chargeur auto (12 VCC)*
- câbles USB données
- câble de programmation du cylindre de contact
- câble de programmation lecteur, seLock, DIGI-locker
- câble d'alimentation de secours pour DIGI-Grip
- câble d'alimentation de secours pour bouton DIGI SEAeasy
- adaptateur de démontage pour bouton tournant mécanique
- clé de compartiment piles pour DIGI-Grip - dragonne*
- étrier de remplacement des batteries pour bouton DIGI
- outil de démontage pour Logodisk
- mode d'emploi

*Ces articles ne sont pas compris dans la version « Coffret de programmationlight ».

Technologie



Philosophie / profil de prestation



De construction identique

69.501.00.00.00.00.JC coffret de programmation light SEAeasy

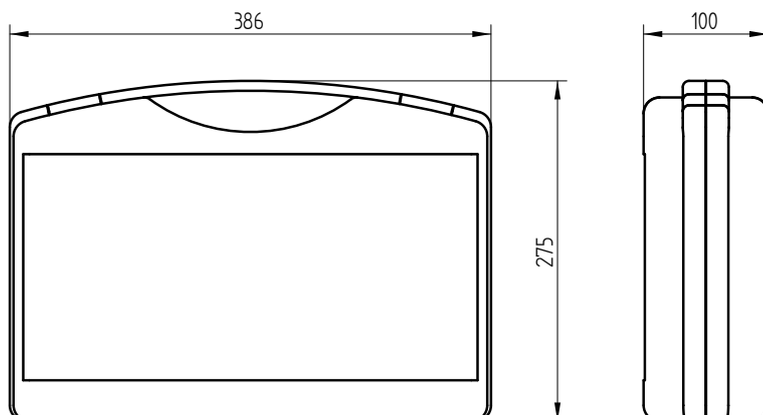
Accessoires

69.999.01.02.00.00.JG Chargeur de table pour SEP & SEPsimple



Coffret de programmation simple SEAEasy

69.502.00.00.00.00.JC



Utilisation

Permet de programmer tous les composants et médias. Il n'est pas possible d'utiliser le programmeur simple SEAEasy avec le logiciel SEAEasy Access.

Description

Coffret de programmation robuste en plastique entièrement équipé contenant tous les outils spécifiques au produit et permettant d'exécuter les travaux de maintenance et de programmation.

Exécution de base

Coffret en plastique résistant aux chocs (PP), gris
Aménagement intérieur en mousse (PU), noir

Matériel livré

Le coffret de programmation se compose des éléments suivants:

- programmeur simple SEAEasy (SEPsimple)
- alimentation électrique 230 VCA - 5V / 3A
- câbles USB données
- câble de programmation du cylindre de contact
- câble de programmation lecteur, seLock, DIGI-locker
- câble d'alimentation de secours pour DIGI-Grip
- câble d'alimentation de secours pour bouton DIGI SEAEasy
- adaptateur de démontage pour bouton tournant mécanique
- clé de compartiment piles pour DIGI-Grip
- étrier de remplacement des batteries pour bouton DIGI
- outil de démontage pour Logodisk
- mode d'emploi

Technologie



Philosophie / profil de prestation



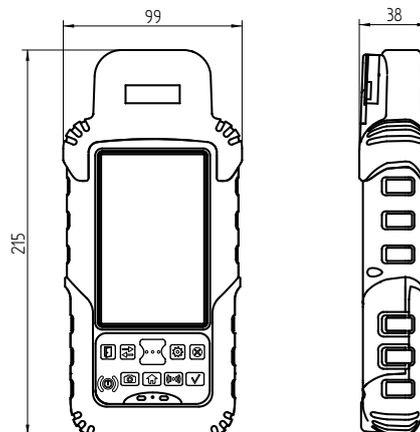
Accessoires

69.999.01.01.00.00.44	batterie de rechange 5 Ah pour SEP & SEPsimple
69.999.01.02.00.00.JG	Chargeur de table pour SEP & SEPsimple
69.999.01.03.00.00.44	Chargeur auto 12 V pour SEP & SEPsimple
69.999.09.00.00.00.44	Dragonne pour SEP & SEPsimple



Programmeur SEEasy (SEP)

69.510.00.00.00.01.JG



Utilisation

Permet de programmer tous les composants et médias.

Description

Le programmeur sert à programmer et gérer tous les composants et médias mécatroniques et électroniques. Un seul et même appareil permet de gérer un nombre illimité d'installations de verrouillage et de les utiliser suivant le cas avec ou sans le logiciel SEEasy Access. Le grand écran tactile capacitif se commande confortablement avec les doigts. Il réagit à divers gestes comme les mouvements de balayage. Pour que le SEP puisse aussi être commandé d'une seule main, les fonctions fréquemment utilisées peuvent aussi être activées à l'aide de raccourcis clavier. Le SEP communique avec les composants SEEasy en premier lieu par le biais d'une interface radio intégrée. Pour communiquer avec les composants ne possédant pas de module radio intégré, l'utilisateur dispose de divers câbles de programmation. Le SEP est également utilisé pour les réglages de toutes les fonctions temporelles telles que les temporisations du relais sur les composants.

Exécution de base

Boîtier robuste en plastique, gris-noir
Écran tactile capacitif

Matériel livré

Programmeur SEEasy sans accessoires

Options de commande / Conseils techniques

Alimentation électrique est d'autres accessoires doivent être commandés séparément.

Technologie



Philosophie / profil de prestation



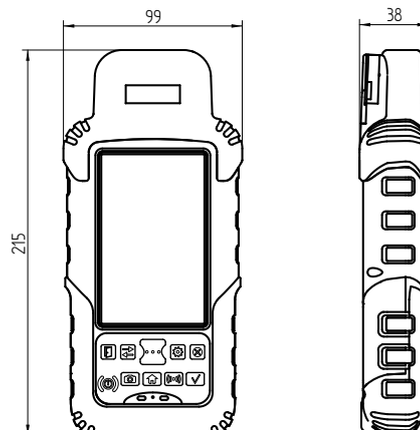
Accessoires

69.999.00.00.00.00.JC	Coffret de transport, vide pour SEP et SEPsimple
69.999.01.00.00.00.44	Alimentation électrique 230 VCA pour SEP & SEPsimple
69.999.01.01.00.00.44	batterie de recharge 5 Ah pour SEP & SEPsimple
69.999.01.02.00.00.JG	Chargeur de table pour SEP & SEPsimple
69.999.01.03.00.00.44	Chargeur auto 12 V pour SEP & SEPsimple
69.999.01.04.00.00.44	Câble USB données (PC-SEP) pour SEP & SEPsimple
69.999.01.05.00.00.44	Câble d'alimentation de secours pour bouton DIGI SEEasy pour SEP & SEPsimple
69.999.01.06.00.00.44	Câble d'alimentation de secours pour DIGI-Grip pour SEP & SEPsimple
69.999.02.00.01.00.44	Câble de programmation du cylindre mécatronique pour SEP & SEPsimple
69.999.02.01.00.00.44	Câble de programmation lecteur pour SEP et SEPsimple
69.999.09.00.00.00.44	Dragonne pour SEP & SEPsimple



Programmateur simple SEAEasy (SEPsimple)

69.511.00.00.00.01.JG



Utilisation

Permet de programmer tous les composants et médias. Il n'est pas possible d'utiliser le programmateur simple SEAEasy avec le logiciel SEAEasy Access.

Description

Le programmateur sert à programmer et gérer tous les composants et médias mécatroniques et électroniques. Un seul et même appareil permet de gérer un nombre illimité d'installations de verrouillage. Le grand écran tactile capacitif se commande confortablement avec les doigts. Il réagit à divers gestes comme les mouvements de balayage. Pour que le SEPsimple puisse aussi être commandé d'une seule main, les fonctions fréquemment utilisées peuvent aussi être activées à l'aide de raccourcis clavier. Le SEPsimple communique avec les composants SEAEasy en premier lieu par le biais d'une interface radio intégrée. Pour communiquer avec les composants ne possédant pas de module radio intégré, l'utilisateur dispose de divers câbles de programmation. Il n'est pas possible d'utiliser les fonctions Freepass et calendrier.

Exécution de base

Boîtier robuste en plastique, gris-noir
Écran tactile capacitif

Matériel livré

Programmateur simple SEAEasy sans accessoires

Options de commande / Conseils techniques

Alimentation électrique est d'autres accessoires doivent être commandés séparément.

Technologie



Philosophie / profil de prestation



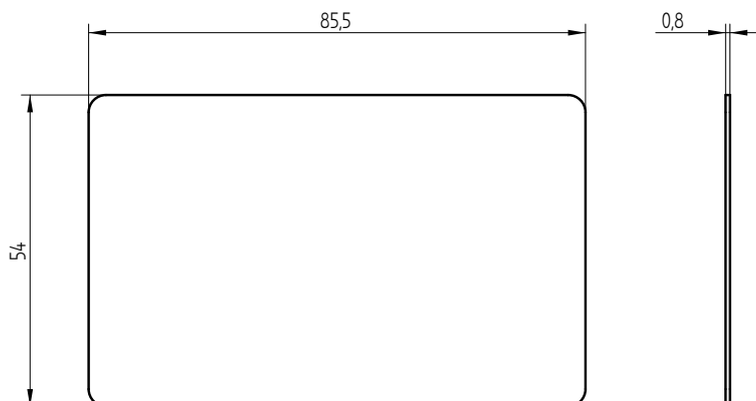
Accessoires

69.999.00.00.00.00.JC	Coffret de transport, vide pour SEP et SEPsimple
69.999.01.00.00.00.44	Alimentation électrique 230 VCA pour SEP & SEPsimple
69.999.01.01.00.00.44	batterie de recharge 5 Ah pour SEP & SEPsimple
69.999.01.02.00.00.JG	Chargeur de table pour SEP & SEPsimple
69.999.01.03.00.00.44	Chargeur auto 12 V pour SEP & SEPsimple
69.999.01.04.00.00.44	Câble USB données (PC-SEP) pour SEP & SEPsimple
69.999.01.05.00.00.44	Câble d'alimentation de secours pour bouton DIGI SEAEasy pour SEP & SEPsimple
69.999.01.06.00.00.44	Câble d'alimentation de secours pour DIGI-Grip pour SEP & SEPsimple
69.999.02.00.01.00.44	Câble de programmation du cylindre mécatronique pour SEP & SEPsimple
69.999.02.01.00.00.44	Câble de programmation lecteur pour SEP et SEPsimple
69.999.09.00.00.00.44	Dragonne pour SEP & SEPsimple



Carte de baptême d'installation

69.601.00.00.00.00.99



Utilisation

Est destiné au baptême de composants neutres dans une installation de verrouillage

Description

Les composants du profil de performance BIG peuvent être livrés sans numéro d'installation ni code de verrou. Ces composants neutres peuvent être affectés à une installation de verrouillage au moyen d'une carte de baptême rattachée à l'installation et du programmeur SEAEasy (SEP). La relecture consécutive des informations dans le logiciel de programmation et de gestion SEAEasy Access fait du «nouveau composant» une partie intégrante de l'installation de verrouillage, qui peut alors y être programmé et géré.

Exécution de base

Média sous forme de carte avec 250 numéros d'installations (SC) séquentiel

Matériel livré

1 média baptême d'installation

Technologie



Philosophie / profil de prestation



Propriétés



Freepass-Off Card

69.602.00.00.00.00.99



Utilisation

Permet de désactiver la fonction Freepass.

Description

Ce média est conçu pour que le propriétaire d'installation ait une possibilité d'interrompre le Freepass sans programmeur. Un cas d'utilisation possible est p. ex. un horaire d'ouverture réduit la veille d'un jour férié.

Exécution de base

Média sous forme de carte

Matériel livré

1 média Freepass-Off

Technologie



Philosophie / profil de prestation

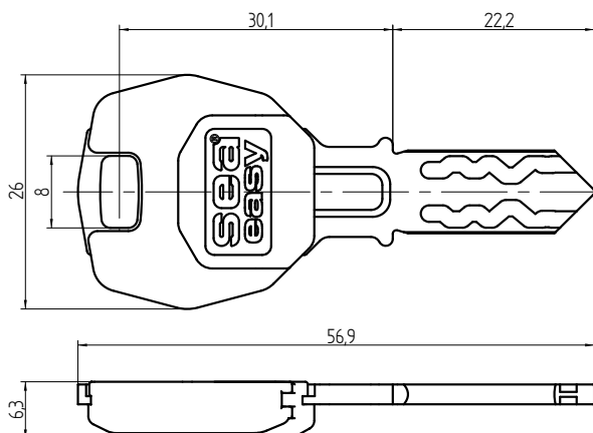


Propriétés



Clé de mutation

69.650.00.00.00.11.ZZ



Utilisation

Est destiné au transfert de mutations sur le composant.

Description

La clé de mutation peut enregistrer des tâches qui pourront ensuite être retransférées sur le composant. Une fois les mutations achevées, un feedback de tâche est noté sur la clé. Ce feedback doit être réenregistré sur SEEasy Access.

Exécution de base

Clé en maillechort, vierge Tête à puce en plastique, gris argent Tête en couleur en plastique, vert fluo Face arrière: gravure: n° du plan, code média

Colorations	Code ZZ	Standard	Option
brillant	27	✓	
chromé dur	67		✓

Matériel livré

1 clé de mutation

Technologie



Philosophie / profil de prestation



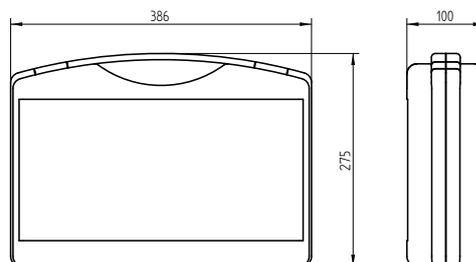
Propriétés



Coffret de transport, vide

69.999.00.00.00.00.JC

pour SEP et SEPsimple



Utilisation

Permet de ranger et de transporter le programmeur SEEasy

Description

Coffret robuste et résistant aux chocs, intérieur garni de mousse. Contient des niches pour le SEP et tous les accessoires nécessaires.

Exécution de base

Coffret en plastique (PP), grisMousse (PU), noire

Matériel livré

1 coffret de transport sans contenu

Alimentation électrique 230 VCA

69.999.01.00.00.00.44

pour SEP & SEPsimple



Utilisation

Permet de charger l'accumulateur dans le programmeur SEEasy

Description

L'alimentation électrique est dotée d'une fiche Euro 2 pôles qui s'adapte dans toutes les prises de Suisse ainsi que dans la plupart des prises européennes.

Exécution de base

Alimentation en plastique, noire

Matériel livré

1 alimentation électrique



batterie de recharge 5 Ah

69.999.01.01.00.00.44

pour SEP & SEPsimple



Utilisation

Est destiné à être utilisé dans le programmeur SEEasy

Matériel livré

1 batterie de recharge

Chargeur de table

69.999.01.02.00.00.JG

pour SEP & SEPsimple



Utilisation

Est destiné au programmeur SEEasy

Description

L'alimentation électrique reliée au chargeur de table alimente en tension le programmeur et charge la batterie intégrée. En outre, le chargeur de table peut être relié au PC par un câble de données. L'échange automatique de données entre le logiciel SEEasy Access et le programmeur SEEasy est ainsi garanti.

Matériel livré

1 chargeur de table

Accessoires

69.999.01.00.00.00.44 Alimentation électrique 230 VCA pour SEP & SEPsimple

69.999.01.04.00.00.44 Câble USB données (PC-SEP) pour SEP & SEPsimple



Chargeur auto 12 V

69.999.01.03.00.00.44

pour SEP & SEPsimple



Utilisation

Permet de charger l'accumulateur dans le programmeur SEEasy

Description

Ce chargeur permet de charger le programmeur à n'importe quelle prise auto 12VDC.

Matériel livré

1 chargeur auto, câble inclus

Câble USB données (PC-SEP)

69.999.01.04.00.00.44

pour SEP & SEPsimple



Utilisation

Câble de liaison entre le PC et le programmeur SEEasy

Matériel livré

1 câble données et chargement



Câble d'alimentation de secours pour bouton DIGI SEAEasy

69.999.01.05.00.00.44

pour SEP & SEPsimple



Utilisation

Grâce à ce adaptateur, le programmeur SEAEasy peut alimenter en tension l'adaptateur d'alimentation de secours du bouton DIGI SEAEasy.

Description

N'est pas indiqué pour l'utilisation avec le bouton DIGI SEAvision

Matériel livré

1 adaptateur d'alimentation de secours avec 1.2m de câble

Câble d'alimentation de secours pour DIGI-Grip

69.999.01.06.00.00.44

pour SEP & SEPsimple



Utilisation

Grâce à ce câble, le programmeur SEAEasy peut alimenter en tension le DIGI-Grip, à condition que celui-ci soit équipé du raccordement correspondant.

Matériel livré

1 câble d'alimentation de secours 1.2m



Câble de programmation du cylindre mécatronique

69.999.02.00.01.00.44

pour SEP & SEPsimple



Utilisation

Permet au programmeur SEEasy d'effectuer la programmation et d'assurer l'alimentation de secours.

Description

Ce câble permet de transmettre les programmations à l'électronique de décision par le biais de la tête de lecture intégrée dans le cylindre de contact. De même, le Polyboard peut être alimenté en tension lorsque les batteries sont vides, afin que la porte puisse tout de même s'ouvrir.

Matériel livré

1 câble de programmation 1.2m

Câble de programmation lecteur

69.999.02.01.00.00.44

pour SEP et SEPsimple



Utilisation

Permet au programmeur SEEasy (SEP) d'effectuer la programmation et d'assurer l'alimentation de secours

Description

Le câble est utilisé pour la programmation des composants suivants: lecteur mural (toutes générations), seLock, DIGI-locker. De même, le seLock et le DIGI-locker peuvent être alimentés en tension lorsque les batteries sont vides, afin que la porte puisse tout de même s'ouvrir.

Matériel livré

1 câble de programmation 1,5m



Dragonne

69.999.09.00.00.00.44

pour SEP & SEPsimple



Utilisation

Dragonne destinée au programmeur SEAEasy

Description

La dragonne peut être fixée au dos du programmeur SEAEasy. Le programmeur peut ainsi être porté d'une seule main.

Matériel livré

1 dragonne



