

TÜRTECHNIK AUF DEN PUNKT GEBRACHT

Fingerprint-Set by OPO Oeschger



Ihr Nutzen:

- Innovative moderne Zutrittsysteme
- Setlösungen für Holz- und Metalltüren
- Auswahl für individuelle Bedürfnisse und Anforderungen
- Einheitliche markenneutrale Produktempfehlung

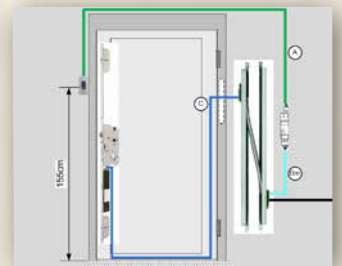
1 Home Biometrie-Set mit Schloss



2 Home Biometrie-Set und weitere Möglichkeiten



3 Schema und Montagehilfen



Entdecken Sie die Türbeschlagskompetenz von OPO Oeschger. Und profitieren Sie von einem immer topaktuellen und umfassenden Sortiment an hochwertigen Türbeschlägen in bester Qualität.

Ab Seite 4 erläutern wir die Vorteile und zählen die Gründe auf, welche für Fingerscanner sprechen. Anschliessend geben wir Ihnen eine Übersicht über unser Sortiment und präsentieren komplette Sets. Mit den Fingerprint-Sets by OPO Oeschger, dem ekey Home Biometrie Basis-Set bei welchem der Schlosstyp selbst gewählt werden kann, bieten wir für jeden Anspruch die optimale Lösung!



Neuste Techniken und innovative Entwicklungen.

Nutzen Sie die OPO Oeschger-Dienstleistungen rund um die Themen Brandschutz, Flucht- und Rettungswegtechnik sowie der mechanischen und mechatronischen Schliess- und Zutrittstechnik.

Damit sich die immer höheren Anforderungen mit den vielen Themen, Vorschriften und Normen rund um die Türe zur vollsten Zufriedenheit Ihrer Kunden erfüllen lassen, bieten wir Ihnen einen gewinnbringenden Beratungsservice an.

Unsere Fachberatung Türtechnik, unterstützt von unserem Innen- und Aussendienst, wird Ihre Anfragen kompetent beantworten.

Markenunabhängig, produkteneutral und lösungsorientiert.

Profitieren Sie von den Dienstleistungen des Kompetenzzentrums Türtechnik und generieren Sie so einen echten Mehrwert für Ihre Kunden!

- Fachliche Unterstützung im Themenbereich Türtechnik
- Beratungen bei komplexen Problemstellungen
- Objektunterstützung
- Begleitung unserer Aussendienstmitarbeiter
- Kundenschulungen und Fachseminare



Mehrwert Hauseingangstüren

Der erste Eindruck, die «Visitenkarte» wie man in der Umgangssprache oft hört, ist die Eingangstüre. Ob im Geschäftshaus oder Gewerbehau, aber vor allem beim Einfamilienhaus und im Wohnhaus.

Eine hochwertige Haustüre, ausgerüstet mit den aktuellen technischen Ausstattungen einerseits und die Anforderung bzw. der Wunsch vom Design andererseits, können einen Mehrwert generieren. Der Kunde ist oft bereit hier mehr zu investieren. Die grosse Auswahl im Türenmarkt macht es einfacher die Vorstellungen des Architekten zu erfüllen, z.B. ob die Türe mit dem Rest des Gebäudes harmoniert.

Nebst dem Dekor stehen Sicherheitsaspekte im Vordergrund, zusammen mit der Zutrittsart wichtige Mehrwertthemen. In den letzten Jahren wurde bei den Türenmachern sehr viel in das Thema einbruchhemmende Türsysteme investiert und die Auswahl ist dementsprechend gross. Eine nach RC-Klasse geprüfte Haustüre überzeugt und die Chance den Mehrwert Sicherheit zu verkaufen ist somit hoch.

Ein weiterer Mehrwert ergibt sich im Bereich Zutrittsystem welcher der Schreiner anbieten und verkaufen kann.

Der Trend nach schlüssellosen Systemen hat stark an Bedeutung gewonnen und lässt die Kunden auch hier investieren. Nebst Batchsystemen, Codetastaturen ist vor allem der Fingerscanner immer mehr auf der Wunschliste von Kunden. In dieser Broschüre präsentieren wir Ihnen die aktuellsten Fingerscansysteme, OPO Fingerscanner-Sets sowie technische Verkaufshilfen.

Hochwertig und individuell ausgestattete Haustüren machen Kunden Freude und generieren dem Schreiner Wertschöpfung und dadurch einen Mehrwert.



Joachim Barghorn
Produktmanager Baubeschlagtechnik



Biometrie-Zutritt mit System

Was spricht für einen Fingerscanner

Ein modernes Gebäude erkennt man nicht nur am Design, sondern auch an der innovativen Ausstattung. Der Fingerprint hat nicht nur beim Smartphone oder Tablet seinen Siegeszug angetreten, sondern auch bei der Zutrittskontrolle für Unternehmen und Eigenheime. Ekey Fingerscanner sind nicht nur sicher und komfortabel, sondern bieten eine Vielzahl an Vorteilen, die ihr Gebäude zu einem modernen und innovativen Objekt machen.

Die Vorteile liegen auf der Hand – wie auch die überzeugenden Argumente

- Schlüssellose Zutrittslösungen sind die Zukunft – dieses Bewusstsein ist bereits fest verankert!
- Moderne Zutrittslösungen als elementares Merkmal fortschrittlicher Gebäude – der erste Eindruck zählt!
- ekey Fingerprint-Zutrittslösungen sind der komfortabelste Weg, ein Haus zu betreten!
- Fingerprint-Zutrittslösungen sprechen nicht nur junge Käuferschichten an – auch der älteren Generation werden zahlreiche Vorteile geboten!

- Barrierefreiheit für Jung und Alt – oft ein entscheidendes Kriterium! Die eindeutige Identifizierung als beste Voraussetzung für ein optimales Home Automation System – mit ekey ist Ihr Gebäude bestens für die Zukunft gerüstet!

Gute Gründe für ekey Fingerscanner Einzigartiger Komfort

- Aussperren unmöglich, der Finger ist immer dabei!

Höchste Sicherheit

- Keine verlorenen oder gestohlenen Schlüssel!
- Höchste Fälschungssicherheit durch Lebenderkennung mit RF-Sensortechnologie!
- Keine Weitergabe der Zutrittsberechtigung (z.B. Karte oder Schlüssel) möglich!
- 1'000 mal sicherer als ein 4-stelliger Code!

Bedienerfreundlich

- Einfache Installation und Administration!

Intelligente Software

- Die ekey Software lernt bei jeder Benutzung, erkennt das Wachstum von Kinderfingern und veränderte Benutzergewohnheiten sowie kleine Verletzungen.



Fingerprint-Set von OPO Oeschger

ekey Fingerprint Set by OPO Oeschger!

Um der aktuellen Nachfrage gerecht zu werden, hat OPO unterschiedliche Home Biometrie-Sets inklusive Motorschlösser ab Lager verfügbar. Einfache Programmierung dank Bluetooth. RFID-Badgefunktion ermöglicht eine weitere Zutrittsart.

ekey – Basis-Set by OPO Oeschger!

Das ekey Home Basis-Set Bluetooth ist wahlweise mit oder ohne RFID-Badgefunktion erhältlich. Mit diesen Sets by OPO Oeschger können Sie Ihre individuellen Bedürfnisse mit Ihrem bevorzugtem Verschluss wählen. Zudem können Sie je nach Anforderung für Garage, Briefkasten oder Elektrotüröffner verwendet werden.

Glutz Fingerprintset!

Glutz Homebiometrie in Verbindung mit der motorischen Mehrfachverriegelung MINT SVM bietet individuelle Set Lösungen ganz nach Ihren Bedürfnissen an. Als Beispiel das Glutz Kombiset mit einer Funklösung ohne Verkabelung, ein Komfortset für den Einbau in Wand/Türzarge oder das Kompaktset für flächenbündige Türblattlösungen.

Einbau + Montagetipps!

- **Einbauposition des Fingerscanners** für korrekte Fingerführung und eine bessere Erkennung.
- **Montagehöhe des Fingerscanners** = Die Mindest-Montagehöhe sollte bei Integra Fingerscanner 155 cm betragen. Eine höhere Montagehöhe kann für grosse Personen vorteilhaft sein, Kinder können den Scanner mit ausgestreckten Armen bedienen.
- **Montage der Steuereinheit** = Nur im geschützten Innenbereich montieren.
- **Sensor und Fingerfläche** = Für optimale Ergebnisse ist das vordere Fingerglied vollständig und der Länge nach über den Sensor zu ziehen.
- **Fingerscan** = Mittelfinger, Zeigefinger und Ringfinger funktionieren am Besten.
- **Fingerführung** = Eine gute Fingerführung ist die Basis für korrektes Erlernen, schnelle Erkennung und problemlose Handhabung im Alltag.
- **Finger einspeichern** = Zur komfortablen und beidhändigen Bedienung und zur Vorsorge bei Verletzungen, sollte von beiden Händen ein Finger eingelernt werden. Denken Sie auch daran, wie oft man vollbepackt vor der Haustüre steht.

Fingerprint Biometrie-Set von OPO Oeschger in der Übersicht

		Home Biometrie-Set by OPO Oeschger mit Schloss			Home Biometrie-Set ekey		
		Montage Möglichkeiten			Montage Möglichkeiten		
		Türblatt	Türblatt	Türblatt	Garagentor	Türöffner	Briefkasten
		Rahmen	Rahmen	Rahmen	eAccess	Kabelüberg. bestehend	Motorschloss bestehend
SET Nr.		63.012.96/97	63.012.90/91	63.012.92	63.012.88	63.012.89	63.012.87
Einsatzbereich		Holz/Metall	Holz	Holz	Holz/Metall	Holz/Metall	Holz/Metall
NR		Ab Lager verfügbar	Ab Lager verfügbar	Ab Lager verfügbar	Ab Lager verfügbar	Ab Lager verfügbar	Ab Lager verfügbar
1	Art. Nr.						
Fingerscanner	63.012.02					•	
Decorelement	63.012.61					•	
Fingerscanner (RFID)	63.012.05	•	•	•	•		
Decorelement	63.012.65	•	•	•	•		
Fingerscanner arte	63.012.03						•
2							
Kabel A	63.012.42	•	•	•	•	•	
Kabel AA	63.012.44						•
3							
Steuereinheit arte	63.012.20						•
Steuereinheit	63.012.21	•	•	•	•	•	
4							
Kabel Bm	63.012.47	•	•	•	•	•	
Kabel Bm+	63.012.50						•
Schlosskabel	passend zum Schloss	•	•	•			
5							
Kabelübergang	66.171.83	•	•	•			
6							
Netzteil		•	•	•			
7							
GU Secury		•					
MSL FlipLock			•				
Glutz MINT SVMeco				•			
8	Eigenschaften	Ekey Home Biometrie-Set Bluetooth RFID komplett mit Kabelübergang, Steuereinheit Micro und Motorschloss GU-Secury	Ekey Home Biometrie-Set Bluetooth RFID komplett mit Kabelübergang, Steuereinheit Micro und Motorschloss MSL FlipLock Drive	Ekey Home Biometrie-Set Bluetooth RFID komplett mit Kabelübergang, Steuereinheit Micro und Motorschloss Glutz MINT SVMeco	Ekey Home Biometrie-Set Bluetooth RFID komplett mit Steuereinheit Micro	Ekey Home Biometrie-Set Bluetooth komplett mit Steuereinheit Micro	Ekey arte Home Biometrie-Set Bluetooth komplett mit Steuereinheit Micro plus 1



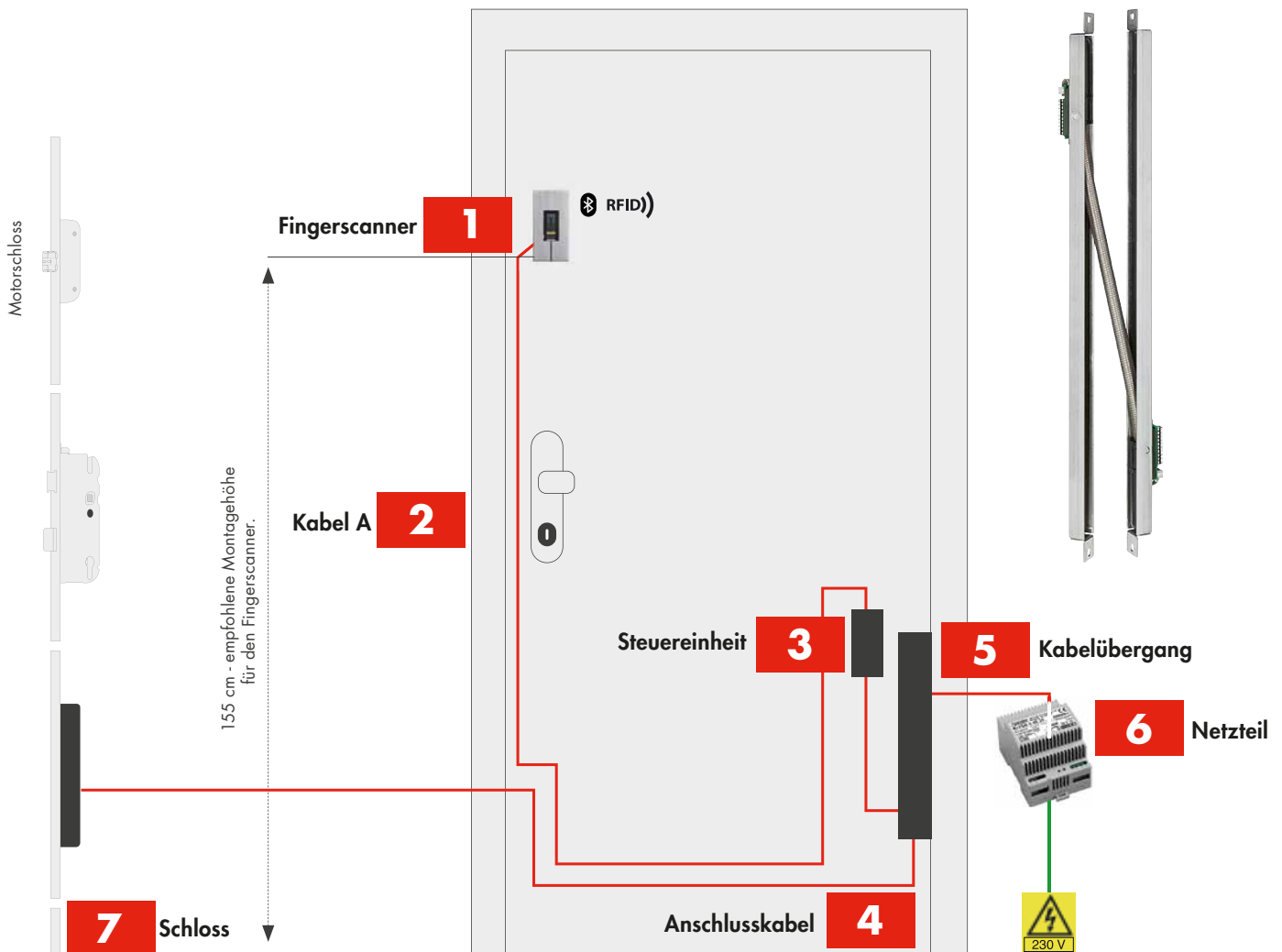
• Einfaches Programmieren, Verwalten und Bedienen.

Die kostenlose ekey home App ermöglicht es, alle wichtigen Konfigurationen des Fingerscanners sowie die gesamte Administration spielend einfach übers Smartphone oder Tablet vorzunehmen.

Erhältlich für Android und iOS.



Mit den ekey Home Biometrie-Sets by OPO Oeschger, bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Fingerscanner-Lösungen zu realisieren. Mit einer einfachen und einheitlichen Montage im Türblatt, Rahmen oder Seitenteil sind die Arbeiten leicht auszuführen. Wählen Sie das Schloss nach Ihren Wünschen, die Einbaumasse des Zubehörs wie Kabelübergang, Steuereinheit, Anschlusskabel und Fingerscanner bleiben gleich. Auch die Elektroschemen und die Anschlussart wurde vereinheitlicht.



Home Biometrie-Set mit GU Security Schloss 63.012.96/97

GU

- Preis-Leistungs-Verhältnis
- Autonome Verriegelungspunkte
- Schloss links/rechts umstellbar

Home Biometrie-Set mit FlipLock Schloss 63.012.90/91

MSL
ASSA ABLOY

- Hochwertige Langriegel bieten einen hohen Einbruchschutz
- patentierte Kippfallen bieten eine leichte Öffnung, auch unter Vorlast
- Autonome Verriegelungspunkte

Home Biometrie-Set mit MINT Schloss 63.012.92

Glutz

- Manipulationsschutz in Verbindung mit dem Türmagneten möglich
- gedämpfte Selbstschliessung
- Schloss links/rechts umstellbar

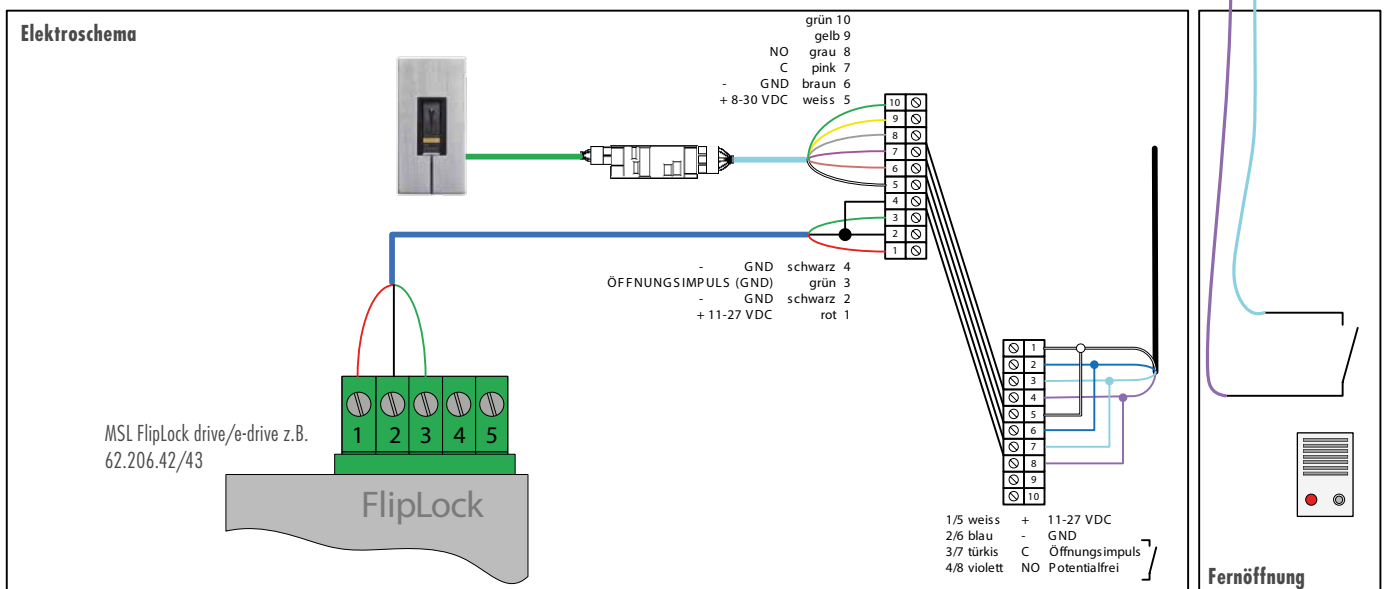
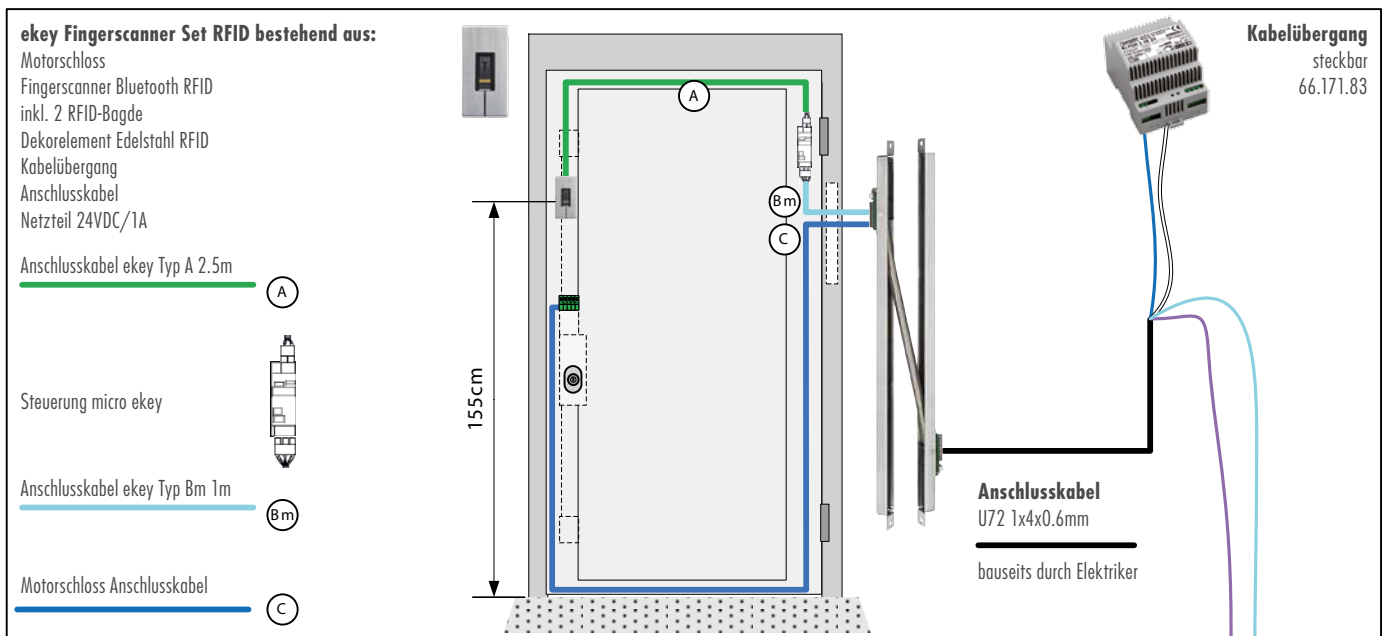
Home Biometrie-Set by OPO Oeschger

Übersicht und Elektroschema

Dank den einheitlichen Elektroschemen erhalten Sie eine übersichtliche Anleitung, die Ihnen die Montage erleichtert und auch zur Übergabe an Ihren Elektriker dient. Unsere Schemen bieten Ihnen den Vorteil, dass alle Komponenten aufgeführt sind, obwohl mehrere unterschiedliche Herstellerprodukte in den Sets enthalten sind. Auch das Schema lässt sich für den Einbau im Türblatt, Rahmen oder Seitenteil verwenden.

Der klemm- und steckbare Kabelübergang bietet Ihnen die Möglichkeit zur Funktionskontrolle in Ihrem Betrieb.

Übersicht und Elektroschema am Beispiel des ekey Home Biometrie-Set by OPO Oeschger 63.012.90

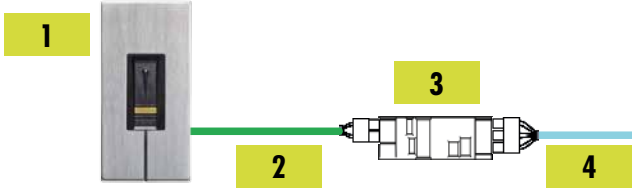


Mit den ekey Basis-Sets by OPO Oeschger können Sie Ihre individuellen Bedürfnisse mit Ihrem bevorzugten Verschluss wählen. Diese Sets können je nach Anforderung für Elektrotüröffner, Garage oder Briefkasten verwendet werden. Oder setzen Sie diese Sets ein, falls Sie einen anderen Kabelübergang bevorzugen, anstatt diesen, die in unseren Home Biometrie-Sets mit Schloss enthalten sind. Diese Sets lassen sich ausserdem mit einem Glutz eAccess E/A-Modul verbinden, welches zur Funkentriegelung einer Glutz eAccess Beschlagsgarnitur eingesetzt werden kann.

ekey Home Biometrie-Set mit Bluetooth und RFID 63.012.88

ekey Home Biometrie-Set mit Bluetooth 63.012.89

ekey Home arte Biometrie-Set mit Bluetooth 63.012.87



Wählen Sie das passende Set für Ihre individuellen Bedürfnisse und Anforderungen.



Verwendung mit Elektrotüröffner.



Öffnen Sie Ihre Garage schlüssellos.



Auch Briefkästen oder Möbel können geöffnet werden.



Setzen Sie kabelübergänge Ihrer Wahl ein.



Mit E/A-Modul eine eAccess Garnitur fernöffnen.

		Glutz Home Biometrie-Set		
		Kompakt	Kombi	Komfort
		Montage Möglichkeiten		
		Türblatt	Rahmen	Rahmen
		eAccess		
SET Nr.		63.012.93	63.012.94	63.012.95
Einsatzbereich		Holz	Holz	Holz
Schloss-Typ	Verfügbarkeit	nur ab Werk	nur ab Werk	nur ab Werk
Glutz MINT SVMeco		●		●
Glutz MINT SV mit Glutz E-Beschlag			●	
Eigenschaften		Glutz Home Biometrie-Kompakt-Set Bluetooth RFID komplett mit Steuereinheit Micro und Motorschloss Glutz MINT SVMeco	Glutz Home Biometrie-Kombi-Set Bluetooth komplett mit Steuereinheit Micro, MINT SV-Panikschloss und eAccess E-Beschlag	Glutz Home Biometrie-Komfort-Set Bluetooth RFID komplett mit Steuereinheit Mini und Motorschloss Glutz MINT SVMeco



🔗 Einfaches Programmieren, Verwalten und Bedienen.

Die kostenlose open biometric App ermöglicht es, alle wichtigen Konfigurationen des Fingerscanners sowie die gesamte Administration spielend einfach übers Smartphone oder Tablet vorzunehmen.

Erhältlich für Android und iOS.



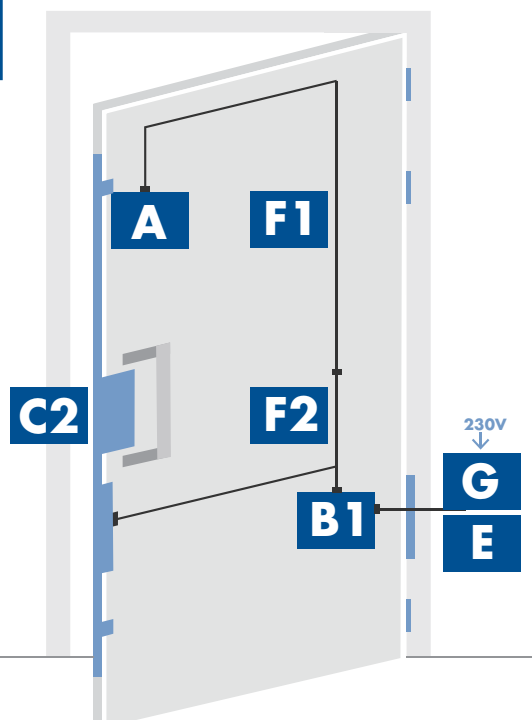
Kompaktset 63.012.93

Die flächenbündige Türblattlösung

Das komplette System vom Fingerscanner über die Steuereinheit bis zur motorischen Mehrfachverriegelung ist im Türblatt verbaut. Dadurch müssen ausserhalb des Türblatts bis auf die Stromzufuhr keine Installationsmassnahmen erfolgen.



Stossgriff
Sicherheitsrosette ES1
mit Halbzylinder zur
Intervention



A

Fingerscanner
optional mit RFID



B1

Microsteuerung



C2

MINT SVM motorische
Mehrfachverriegelung

F1

Kabel Fingerscanner
zu Microsteuerung



F2

Y-Kabel Fingerscanner
zu Microsteuerung



E

Kabelübergang inkl.
Anschlusskabel



G

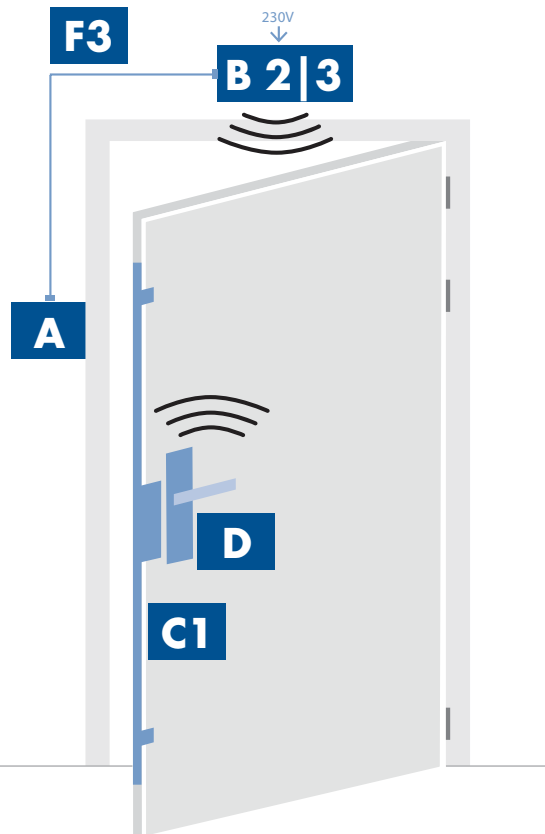
Netzteil 24A/230V



Kombiset 63.012.94

Die Funklösung

Das Kombiset ermöglicht den Zutritt mittels externer Steuereinheit, Fingerscanner und eAccess E-Schutzbeschlag mit Drückerbedienung. Die mechanische Mehrfachverriegelung MINT SV sorgt für zusätzliche Sicherheit. Das Türblatt muss für die Verkabelung nicht nachbearbeitet werden. Die einfachste Lösung für Neuinstallationen und Nachrüstung.



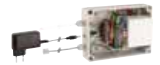
A

Fingerscanner
optional mit RFID



B2

MINI Steuerung eAccess,
Steckernetzteil



B3

MINI Steuerung eAccess,
Hutschienennetzteil



C1

MINT SV mechanische
Mehrfachverriegelung

D

Schutzbeschlag ES1
mit Halbzylinder zur
Intervention



F3

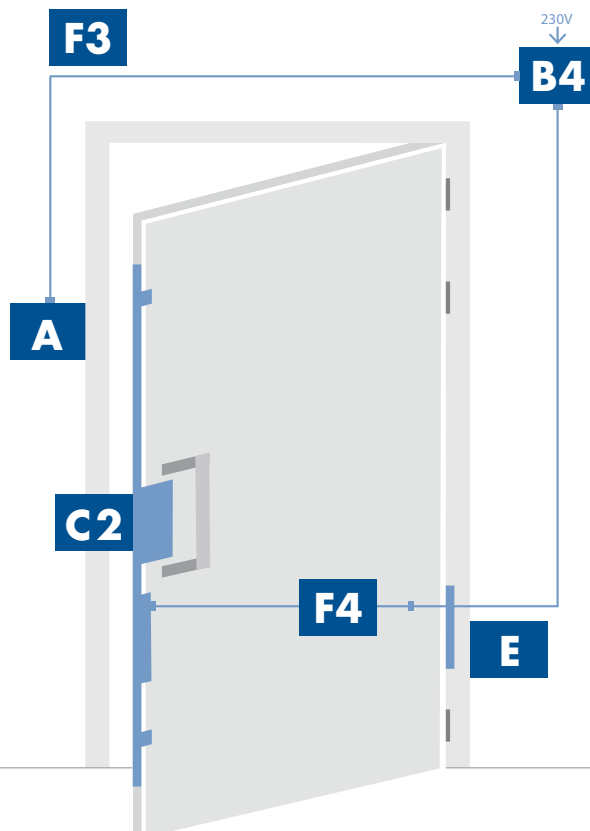
Kabel Fingerscanner
zu MINI Steuerung



Komfortset 63.012.95

Individuell installierbar

Das einfache System in Verbindung mit der motorischen Mehrfachverriegelung MINT SVM ermöglicht sicheren und komfortablen Zutritt. Der Fingerscanner ist mit der Steuereinheit durch ein Kabel verbunden und kann in die Türzarge oder Wand montiert werden.



A

Fingerscanner
optional mit RFID



B4

MINI Steuerung 1 Relais



C2

MINT SVM motorische
Mehrfachverriegelung

F3

Kabel Fingerscanner
zu MINI Steuerung



F4

Adapterkabel zu
MINT SVM



E

Kabelübergang inkl.
Anschlusskabel



Kompetenzcenter Türtechnik

und Fachkompetenz in den Regionen

Unsere Fachspezialisten im Kompetenzcenter Türtechnik und in den Regionen unterstützen Sie bei Fragen und Unklarheiten im Zusammenhang mit Themen zu Beschlagslösungen rund um die Türe.

Kompetenzcenter Türtechnik

Volker Otterstätter
Leiter Kompetenzcenter



David Landgraf
Fachberater



Kloten

Christian Rüegg
christian.rueegg@opo.ch

Alexander Schweri
alexander.schweri@opo.ch

Glas- und Metallbau

Daniel Voltzenlogel
daniel.voltzenlogel@opo.ch

Köniz

Christian Stähli
christian.staehli@opo.ch

St. Gallen

Vincenzo Scuderi
vincenzo.scuderi@opo.ch

Aesch

Stephan Rudin
stephan.rudin@opo.ch

Kriens

René Steiner
rene.steiner@opo.ch

Crissier

Innendienst
crissier@opo.ch

Manno

Renato Baggi
renato.baggi@opo.ch



Unser Anfrageformular.

Die praktische Checkliste für Sie und Ihre Kunden.

Auf dem Anfrageformular für elektronische Flucht- und Zutritts-technik sehen Sie auf einen Blick alle wichtigen Punkte, die es für eine perfekte Planung und Ausführung braucht.

www.opo.ch ▶ Planung & Kataloge ▶ Downloads ▶
„Anfrageformular Flucht- und Zutrittstechnik“



Wir sind für Sie da: opo@opo.ch oder unter www.opo.ch

OPO Oeschger AG

8302 Kloten
Steinackerstr. 68
Tel. 044 804 33 22
Fax 0848 802 077

3098 Köniz
Gartenstadtstr. 8
Tel. 031 978 62 62
Fax 0848 802 077

9016 St. Gallen
Simonstr. 7
Tel. 071 282 41 51
Fax 0848 802 077

4147 Aesch
Hauptstr. 130
Tel. 061 756 05 50
Fax 0848 802 077

6010 Kriens
Grabenhofstr. 6
Tel. 041 349 10 70
Fax 0848 802 077

OPO OESCHGER

QR-Code-Downloadlink