



FENSTERTECHNIK
TÜRTECHNIK
AUTOMATISCHE EINGANGSSYSTEME
GEBÄUDEMANAGEMENTSYSTEME



© ekey biometric systems

PLANUNGS- UND BESTELLUNTERLAGE

Das Haustürkonzept GU-SECURY Automatic access controlled

Vorsprung mit System



Die Unternehmensgruppe Gretsch-Unitas

Öffnen, Bewegen, Schließen, Sichern – unter dem Motto „Vorsprung mit System“ bietet die Unternehmensgruppe Gretsch-Unitas wegweisende Lösungen für Fenstertechnik und Türtechnik, Automatische Eingangssysteme und Gebäudemanagementsysteme. Mit ihren Systemmarken liefert die Gruppe Lösungen für Einbruchhemmung an Türen und Fenstern, für barrierefreies Bauen, für Türen in Flucht- und Rettungswegen bis hin zu individuellen Fassadenlösungen für Objekte.

INTERNATIONALITÄT

SYSTEM-LÖSUNGEN

INNOVATION

Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge



Bei GU in Ditzingen ist der Sitz der Unternehmensgruppe, Entwicklung, Verwaltung und Produktion moderner Baubeschläge für die Fenster- und Türtechnik. Sie ist mit verschiedenen flexiblen Montagebereichen, einer modernen Stanzelei, Galvanik und Eloxalanlage ausgestattet.

BKS GmbH



BKS fertigt mechanische und elektronische Schließzylinder, Schlösser und Schließsysteme sowie Panikschlösser für Flucht- und Rettungswege. Für die Zutrittskontrolle werden aufeinander abgestimmte mechanische und elektronische Systemlösungen angeboten.

FERCO International S.A.S.



Ferco ist die größte Produktionsstätte für Fensterbeschläge in Frankreich. Als Niederlassung der Unternehmensgruppe Gretsch-Unitas bietet Ferco außerdem Kundenbetreuung und Vertrieb für alle Produkte der Gruppe in Frankreich.



GU Automatic



GU Automatic bietet innovative, sichere und zuverlässige Lösungen für automatische Eingangssysteme und Türautomatik, Karusselltüren, Glasschiebewände, Sicherheitsrundscheusen und Personenvereinzelung.



ela-soft



Mit dem erfolgreichen Gebäude-management und Organisations-System GEMOS zählt ela-soft zu den Markt- und Technologieführern in der Gebäudetechnik-Branche.



Vorsprung mit System





Das GU-Haustürkonzept mit VdS Zertifizierung

Haustüren und Wohnungseingangstüren sind die wichtigste Verbindung zwischen privatem Wohnraum und der Außenwelt. Sie stellen daher besondere Anforderungen an Einbruchsicherheit, Feuerschutz, Dichtigkeit und Begehbarkeit.

Das GU-Haustürkonzept **GU-SECURITY Automatic access controlled** basiert auf dem Zusammenspiel verschiedener aufeinander abgestimmter Komponenten: Mehrfachverriegelung, Datenübertragung und Ansteuerung der Tür durch Fingerscanner oder Codetastatur. Das alles wird vom Türenbauer in der Werkstatt vormontiert und als geprüfte Einheit in Haus oder Wohnung eingebaut und nur noch an das Stromnetz angeschlossen.

Unternehmensgruppe Gretsch-Unitas

Die GU-Gruppe hat mit zukunftsorientierten Innovationen den Markt nachhaltig geprägt und richtungsweisende Maßstäbe gesetzt. Komfort und Sicherheit haben beim Öffnen, Bewegen, Schließen und Sichern von Türen höchste Priorität.

Qualität seit mehr als 100 Jahren

Produkte von Gretsch-Unitas setzen Maßstäbe im Markt. Innovationen sind mehr als reine Neuheiten. Sie bereiten Wege in Sicherheit und Komfort, in Effizienz und Flexibilität. Dabei bildet die gute, mehr als hundertjährige Tradition das starke Fundament für die Zukunft.

Mehr als nur Produkte

Das Leistungsspektrum umfasst Planung, Umsetzung und Service. Im Fokus liegen dabei nicht nur die einzelnen Produkte, sondern die Gestaltung von Gesamtlösungen nach aktuellsten Anforderungen und Normen.

GU-SECURY Automatic access controlled	
Produktkomponenten im Überblick.....	6
GU-SECURY Automatic mit A-Öffner	8
SECUREconnect 200/I/O-Modul	10
Ansteuerung über Fingerscanner	12
Ansteuerung über Fingerscanner/Codetastatur	13
Informationen zu den VdS-zertifizierten Haustürpaketen	14
Zusatzkomponenten für die VdS-zertifizierten Haustürpakete	15
Bestellen leicht gemacht	
Übersicht der GU-Haustürpakete	16
Paketvarianten GU-SECURY Automatic access controlled	
Fingerscanner/Codetastatur im Türblatt	24
Fingerscanner/Codetastatur im Türrahmen	25
Fingerscanner/Codetastatur für die Wandmontage	26
Fingerscanner/Codetastatur im Türblatt – VdS-zertifiziert	27
Fingerscanner/Codetastatur im Türrahmen – VdS-zertifiziert	28
Fingerscanner/Codetastatur im Stoßgriff	29
Zubehör	35
SECUREconnect 200 – Stulpvarianten	
GU-SECURY Automatic access controlled – Bestellformular	40
profilunabhängig	41
ekey	42
für Profilsysteme aus Metall	43
für Profilsysteme aus Metall/Holz	44
für Profilsysteme aus Kunststoff	45
Gesamtpakete für das Heroal Profil	
Gesamtpakete für das Heroal Profil – idencom	48
Gesamtpakete für das Heroal Profil – ekey	50
Haftungsausschluss/Urheberhinweis/Bildnachweis	51

Produktkomponenten im Überblick



Komponenten im Zusammenspiel

Das Konzept baut auf der bewährten Mehrfachverriegelung GU-SECURITY Automatic mit elektromotorischem Antrieb auf. Die SECURITY-Mehrfachverriegelungen bieten ein Mehr an Sicherheit, denn die Schlösser haben oberhalb und unterhalb des mittigen Hauptschlosskastens mit Falle und Riegel zwei oder mehr zusätzliche Verriegelungen. Ein manuelles Abschließen ist bei den selbstverriegelnden Schlössern mit dem Automatic-Fallenriegel nicht notwendig. So ist die Tür ganz automatisch besser gegen Einbruchversuche geschützt.

Netzteil, Steuergerät, Schlossansteuerung und Kabelübergang entfallen, da diese Funktionen im Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200 integriert sind. Durch den Wegfall eines Kabelüberganges gibt es weder Einschränkungen beim Öffnungswinkel des Türflügels noch verkratzte Profile. Das komplette System kann in der Werkstatt gefertigt und als Baugruppe geprüft werden. Der Türflügel ist jederzeit demontierbar.

Das modulare Baukastenprinzip garantiert die Adaptierbarkeit von weiteren Komponenten wie z. B. Zutrittskontrolltechnologien ohne Veränderungen an der Tür.

VdS zertifiziert

Zum Öffnen der Tür wird kein Schlüssel benötigt. Die **biometrische Fingererkennung** oder der **individuelle Zutrittscode** ermöglichen einen komfortablen Zutritt. Sie eignen sich besonders für Eingänge und Nebeneingangstüren in Wohnhäusern mit mehreren Parteien, Familien mit Kindern, Arztpraxen und Anwaltskanzleien.

Das Haustür-Paket mit Fingerscanner ist vom VdS als Schließsystem Klasse B zertifiziert.

Intelligente Haustechnik mit Anbindung ans Internet

Der GU Controller io von **Somfy** ist eine Steuerungseinheit, die unsere motorischen Fenster und Türen in die Somfy-Hausautomation einbindet. Damit können Türen, Hebeschiebetüren und Fenster per Smartphone App geöffnet und ggf. geschlossen werden.

Mit dem GU Controller io lässt sich auch das GU-Haustürkonzept in die Hausautomation vom **Somfy** einbinden. Mittels Verschlussüberwachung und Rückmeldefunktion ist man immer informiert, ob die Türen und Fenster verriegelt sind.



Alle mit diesem Piktogramm versehenen Produkte sind geeignet für barrierefreies Bauen nach DIN 18040



Alle mit diesem Piktogramm versehenen Produkte sind nach den Richtlinien der VdS Schadenverhütung GmbH zertifiziert

GU-SECURITY Automatic mit A-Öffner

Mehrfachverriegelung



„Versichert, ohne abzuschließen!“

Verbinden Sie Sicherheit und Komfort! Die mechanisch selbstverriegelnden Verschlusssysteme von Gretsch-Unitas ersetzen das manuelle Vorschließen mit dem Schlüssel.

Einfach die Tür ins Schloss fallen lassen: Die Automatic-Fallenriegel lösen nach dem Zuziehen der Tür automatisch 20 mm aus

und sind dann gegen Zurückdrücken gesichert – die Tür wird verriegelt, ohne abzuschließen. Die Verschlusssysteme lassen sich von innen per Drücker und von außen mittels einer Schlüsselumdrehung jederzeit öffnen.

Egal ob Feuerschutz-, Panik- oder privater Wohnungsbereich – diese Systeme bieten Ihnen für jeden Einsatzbereich eine komfortable Lösung.



Automatic-Fallenriegel



Automatic-Doppelfallenriegel





GU-SECURY Automatic mit A-Öffner

- Bei den GU-SECURY-Mehrfachverriegelungen mit A-Öffner fahren die Fallenriegel motorisch zurück
- In Kombination mit verschiedenen Türsystemen RC 2- und RC 3-geprüft
- VdS-Zulassung nach Klasse A (GU-SECURY Automatic) bzw. Klasse B (GU-SECURY Automatic6)

GU-SECURY AutomaticTE mit A-Öffner und Tagesentriegelung

- Flexibel wählbare Türfunktion
- Standardfunktion: Das Verschlussystem kann über den Schließzylinder oder mittels Haustür-Sprechanlage bedient und geöffnet werden
- Funktion Tagesentriegelung (optional): Die Automatic-Fallenriegel können vom Nutzer bei Bedarf mechanisch im Schloss arretiert werden. Damit ist die Tagesentriegelung aktiv. Ein bequemes Begehen ohne Schlüssel ist in dieser Schlossstellung in Verbindung mit dem Austauschstück 6-35804-07-0-1 oder 6-38474-07-0-1 jederzeit gegeben. Durch einfaches Vorschließen über den Profilzylinder wird die Tagesentriegelung wieder deaktiviert.



GU-SECURY Automatic mit A-Öffner

GU-SECURY Automatic6 mit A-Öffner

SECUREconnect 200/I/O-Modul

Kabellose Strom- und Datenübertragung/Zustandsüberwachung



Kabellose Strom- und Datenübertragung

Mehr Sicherheit und Komfort **für alle mechatronischen Schlösser**. SECUREconnect 200 zur kabellosen Strom- und Datenübertragung zwischen Rahmen und Türblatt – die sichere Energie- und Datenübertragung.

- Einfache und problemlose Montage in Holz-, Kunststoff- und Metalltürsysteme – vorgerichtet für die zum jeweiligen Türprofil passenden Stulpbleche
- Türelement kann komplett in der Werkstatt montiert und als Baugruppe elektrisch geprüft werden
- Integrierte Lösung für Netzteil, Kabelübergang, Schlosssteuerung
- Kurzschlussfeste Energieübertragung zum Türflügel
- Langlebige Stößelkontakte
- Ermöglicht beliebig großen Türöffnungswinkel
- Sichere Datenschnittstelle zu Fingerscannern oder Codetastaturen innerhalb des Türblatts
- Stromversorgung für Zutrittskontrollmodul im Türflügel
- Manipulationsschutz durch verschlüsselte Telegrammschnittstelle
- Schutz gegen Austausch der Komponenten durch die Generierung eines Verbindungsschlüssels bei der Kontaktaufnahme (Pairing) via Zufallsgenerator



SECUREconnect 200



Erweiterung Zustandsüberwachung (z. B. Hausautomation)

Zur Anbindung des GU-SECURY Automatic access controlled an verschiedene Gewerke (z. B. Zutrittskontrollen, Alarmanlagen, etc.) können die Rückmeldekontakte zur Fallenriegel- und Drückerüberwachung im Türblatt an das SECUREconnect 200-Flügelteil angeschlossen werden. Diese Informationen werden bei geschlossener Tür verschlüsselt übertragen und können über die Relais eines angeschlossenen I/O-Modules potentialfrei als Wechselkontakt ausgegeben werden.



I/O Modul B-54900-03-3-8

Ansteuerung über Fingerscanner/Codetastatur

ekey



Der neue Fingerscanner mit Flächensensor und Touchbedienung kann im Türflügel, in den Türrahmen oder im Stoßgriff verbaut werden. Er punktet durch schlichte und elegante Optik und fügt sich harmonisch in das Türdesign ein.

- Flexible Lösungen für den Endkunden bei minimalem Aufwand für den Verarbeiter
- Einfache Bedienung, Konfiguration und Inbetriebnahme des abgestimmten, steckerfertigen Komplettpakets
- Smart-Home-Komfort am Hauseingang genießen
 - Fernöffnung
 - Push-Nachrichten
 - Sprachassistent (z.B. Amazon Alexa)
- Zutrittsberechtigungen auf bestimmte Tage und Uhrzeiten einschränken. Sie bestimmen wer Ihr Zuhause wann betreten darf.
- Kein zusätzliches Programmiergerät erforderlich
- 4-Segment-Leuchtring zur optischen Signalisierung
- Flexibel erweiterbares System; Funktionen, Benutzer und Geräte nachträglich hinzufügen
- Einfache Konfiguration und Verwaltung des Fingerscanner über eine App
 - Übersichtliches Zutrittsprotokoll
 - Firmware-Update
 - Bequeme Fernverwaltung
 - Einfache Inbetriebnahme



© ekey biometric systems

Technische Daten

Anzahl der Benutzer	Max. 100 Benutzer (400 Finger)
Schutzart	IP56 (mit Dekorelement)
Falschakzeptanzrate (FAR)	1:10.000.000
Betriebstemperatur	-25 °C bis +70 °C
Versorgungsspannung	12-24 VDC
Leistungsaufnahme	ca. 0,7 W





Komfortabler Zutritt – ohne Schlüssel

Der Fingerscanner oder die Codetastatur können in Türflügel, in den Türrahmen, in den Bereich des Briefkastens oder in die Sprechanlage integriert werden. Das System kann wahlweise als Aufputzvariante direkt auf der Hauswand oder in eine Standard-Unterputzdose montiert werden.

- Flexible Lösungen für den Endkunden bei minimalem Aufwand für den Verarbeiter
- Einfache Bedienung, Konfiguration und Inbetriebnahme des abgestimmten, steckerfertigen Komplettpakets
- Ansteuerungselemente individuell auswählbar:
 - Fingerscanner mit biometrischer Fingererkennung
 - Codetastatur mit individuellem Zutrittscode
- Verschlüsselte Datenübertragung
- Manipulationsschutz durch Pairing
- Kein zusätzliches Programmiergerät erforderlich
- Einfache Konfiguration der Fingerscanner über die App



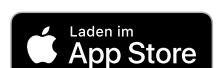
Fingerscanner – per Bluetooth konfigurierbar – verfügbar als Aufputz- und Unterputzausführung



Codetastatur – verfügbar als Aufputz- und Unterputzausführung



Fingerscanner – im Türblatt oder Türrahmen integriert – mit VdS-Zertifizierung



Informationen zu den VdS-zertifizierten Haustürpaketen



Hinweis

Der Einbau ist gemäß zugehöriger Montageanleitung vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass ein VdS-anerkannter Schließzylinder der jeweiligen benötigten Klassen verwendet wird, der mit einem VdS-anerkannten einbruchhemmenden Türschild mit entsprechend vorgegebenen Klassen geschützt wird. Entweder der Schließzylinder oder das Türschild muss ziehgeschützt ausgeführt sein. Das Schließsystem unterliegt nur dann dem Geltungsbereich der Zertifikate, wenn es mit Namen oder Markenzeichen des Zertifikatinhabers, der Typenbezeichnung, den Klassen und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344 gekennzeichnet ist.

Standard-Bauteile gemäß VdS-zertifizierte Haustürpakete

Bezeichnung	Schließsystem – Klasse B	Schließsystem – Klasse A
Fingerprintsystem	Idencom Fingerscanner VdS	Idencom Fingerscanner VdS
Mehrfachverriegelung und A-Öffner Anbauset	GU-SECURY Automatic6	GU-SECURY Automatic
Kontaktstelle	SECUREconnect 200	SECUREconnect 200
VdS-anerkanntes Türschild	Standard-Bauteil mindestens Klasse B(Z) oder nach DIN 18257 mindestens Klasse ES2 (ZA)	Standard-Bauteil mindestens Klasse VdS A oder nach DIN 18257 mindestens Klasse ES1 (ZA)
VdS-anerkannter Profilzylinder	Standard-Bauteil Klasse B(Z) oder B(Z)+	Standard-Bauteil Klasse VdS A



BKS-Beschläge und Schutzbeschläge

Die WDL-Objektbeschläge mit Federunterstützung garantieren eine „Wartungsfreie Drücker-Lagerung“ (WDL). Die auftretenden axialen Zugkräfte werden durch eine großflächige Lagerung aufgenommen. Die Aufnahme der radialen Kräfte erfolgt durch eine flexible und stabile Drückeraufnahme von 8 mm Länge.

Die BKS-Schutzbeschläge sind in sieben Drücker- und vier Knopf-Design-Varianten erhältlich. Geprüft und zertifiziert nach EN 1906 in der Benutzerkategorie 4, sowie in den Schutzklassen 2 (ES1) und 4 (ES3).



BKS-Schutzbeschlag ES3 Serie RONDO

Schutzrosette

BKS-Wendeschlüsselsystem janus

Sicherheit hat beim janus viele Facetten. Hierzu zählen die Eigenschaften des erstklassigen Bohr-, Zieh- und Kopierschutzes.

Im janus Zylinder wird der hohe Anspruch an die Sicherheit konsequent weitergeführt: Ein feinmechanischer Sperrmechanismus bietet einen erweiterten Kopierschutz – bei Zylindern mit registrierter Schließung mit Sicherungskarte sogar serienmäßig.

Neben Schlüssel und Zylinder sorgt schließlich auch das umfassende Serviceangebot dafür, dass Sie mit janus auf der sicheren Seite sind: Unsere Services machen Planung, Bestellung und Verwaltung von Schlüsseln und Schließanlagen zum Kinderspiel.



BKS-Wendeschlüsselsystem janus

janus®



Übersicht der GU-Haustürpakete nach Ansteuerung, Montage und Sicherheitsstufe



Der Weg zum Gesamtpaket in drei Schritten

Schritt 1:

Die Auswahl eines Gesamtpaketes erfolgt zuerst nach den gewünschten Eigenschaften „Ansteuerung, Montage und Sicherheitsstufe“.

Schritt 2:

Nach der Festlegung des Gesamtpaketes wird die Mehrfachverriegelung GU-SECURITY Automatic nach den Konfigurationsvorgaben des Bestellblattes oder nach der Artikelnummer bestimmt. (Das A-Öffner Anbausatz ist Bestandteil des Paketes)





Schritt 3:

Die Stulpe (Rahmen- und Flügelseite) für den kabellosen Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200 werden im letzten Schritt ausgewählt. Die verschiedenen Stulpvarianten sind nach den Verarbeitungsmaterialien Holz, Kunststoff und Metall, sowie profilunabhängig gegliedert. Die Stulpe sind im Paket nicht enthalten und werden gesondert berechnet.

Türpakete Idencom

Abbildung	Bestellnummer	Gruppe
	H-01440-V0-0-0	V0
	H-01440-V1-0-0	V1
	H-01440-V2-0-0	V2
	H-01440-V3-0-0	V3
	Silber: H-01440-01-0-0 Schwarz: H-01440-01-0-6	01
	H-01440-51-0-0	51
	H-01440-61-0-0	61
	H-01440-73-0-0	73
	H-01440-14-0-0	14
	H-01440-24-0-0	24



Ansteuerung	Sicherheits- stufe	SECURY Automatic mit A-Öffner	SECURY Automatic6 mit A-Öffner	SC200	Einbau			Steuereinheit
					Türflügel	Türrahmen	Wand AP/UP	
Finger- scanner	 VDS A	■	-	■	■	-	-	-
Finger- scanner	 VDS B	-	■	■	■	-	-	-
Finger- scanner	 VDS A	■	-	■	-	■	-	Kabelrelais
Finger- scanner	 VDS B	-	■	■	-	■	-	Kabelrelais
Finger- scanner	-	■	-	■	■	-	-	-
Code- tastatur	-	■	-	■	■	-	-	-
Finger- scanner	-	■	-	■	-	-	■	Relaisbox
Code- tastatur	-	■	-	■	-	-	■	Relaisbox
Finger- scanner	-	■	-	■	-	■	-	Kabelrelais
Code- tastatur	-	■	-	■	-	■	-	Kabelrelais

Übersicht der GU-Haustürpakete

nach Ansteuerung, Montage und Sicherheitsstufe



Der Weg zum Gesamtpaket in drei Schritten

Schritt 1:

Die Auswahl eines Gesamtpakets erfolgt zuerst nach den gewünschten Eigenschaften „Ansteuerung, Montage und Sicherheitsstufe“.





Schritt 2:

Nach der Festlegung des Gesamtpakets wird die Mehrfachverriegelung GU-SECURITY Automatic nach den Konfigurationsvorgaben des Bestellblattes oder nach der Artikelnummer bestimmt. (Das A-Öffner Anbausatz ist Bestandteil des Paketes)

Schritt 3:

Die Stulpe (Rahmen- und Flügelseite) für den kabellosen Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200 werden im letzten Schritt ausgewählt. Die verschiedenen Stulpvarianten sind nach den Verarbeitungsmaterialien Holz, Kunststoff und Metall, sowie profilunabhängig gegliedert. Die Stulpe sind im Paket nicht enthalten und werden gesondert berechnet.

Türpakete ekey

Abbildung	Bestellnummer	Gruppe
 © ekey biometric systems	H-01967-11-0-0	11
 © ekey biometric systems	H-01440-21-0-0	21
 © ekey biometric systems	H-01967-11-0-0	11
 © ekey biometric systems	H-01440-44-0-0	44

Ansteuerung	Sicherheits- stufe	SECURY Automatic mit A-Öffner	SECURY Automatic 6 mit A-Öffner	SC200	Einbau			Steuereinheit
					Türflügel	Türrahmen	Wand AP/UP	
Finger- scanner	-	■	-	■	■	-	-	Controller
Code- tastatur	-	■	-	■	■	-	-	-
Finger- scanner	-	■	-	■	-	■	-	Controller
Code- tastatur	-	■	-	■	-	■	-	Kabelrelais

Übersicht der GU-Haustürpakete

nach Ansteuerung und Montage



Der Weg zum Gesamtpaket in drei Schritten

Schritt 1:

Die Auswahl eines Gesamtpaketes erfolgt zuerst nach den gewünschten Eigenschaften „Ansteuerung, Montage und Sicherheitsstufe“.





Schritt 2:

Nach der Festlegung des Gesamtpaketes wird die Mehrfachverriegelung des GU-SECURITY Automatic nach den Konfigurationsvorgaben des Bestellblattes oder nach der Artikelnummer bestimmt. (Das A-Öffner Anbausatz ist Bestandteil des Paketes)

Schritt 3:

Die Stulpe (Rahmen- und Flügelseite) für den kabellosen Strom- und Datenüberträger SECUREconnect 200 werden im letzten Schritt ausgewählt. Die verschiedenen Stulpvarianten sind nach den Verarbeitungsmaterialien Holz, Kunststoff und Metall, sowie profilunabhängig gegliedert. Die Stulpe sind im Paket nicht enthalten und werden gesondert berechnet.

Türpakete

Abbildung	Bestellnummer	Gruppe
	H-01441-01-0-0	01
	H-01441-11-0-0	11
	H-01441-12-0-0	12
	H-01442-01-0-0	01
	H-01442-11-0-0	11
	H-01442-12-0-0	12
	H-01443-01-0-0	01
	H-01443-11-0-0	11
	H-01443-12-0-0	12
	H-01444-01-L-0	01
	H-01444-01-R-0	01
	H-01444-11-L-0	11
	H-01444-11-R-0	11

Ansteuerung	SECURY Automatic mit A-Öffner	System	SC200	Türflügel	Steuereinheit
Finger-scanner	■	Idencom B-55600-23-4-8	■	Stoßgriff H-01831-01-0-8	-
Finger-scanner	■	ekey B-55600-13-4-8	■	Stoßgriff H-01832-01-0-8	-
Finger-scanner	■	ekey H-01830-00-0-0	Kabelübergang integriert	Stoßgriff H-01832-01-0-8	ekey Steuereinheit im Kabelübergang
Finger-scanner	■	Idencom B-55600-23-4-8	■	Stoßgriff H-01831-02-0-8	-
Finger-scanner	■	ekey B-55600-13-4-8	■	Stoßgriff H-01832-02-0-8	-
Finger-scanner	■	ekey H-01830-00-0-0	Kabelübergang integriert	Stoßgriff H-01832-02-0-8	ekey Steuereinheit im Kabelübergang
Finger-scanner	■	Idencom B-55600-23-4-8	■	Stoßgriff H-01831-03-0-8	-
Finger-scanner	■	ekey B-55600-13-4-8	■	Stoßgriff H-01832-03-0-8	-
Finger-scanner	■	ekey H-01830-00-0-0	Kabelübergang integriert	Stoßgriff H-01832-03-0-8	ekey Steuereinheit im Kabelübergang
Finger-scanner	■	Idencom B-55600-23-4-8	■	Stoßgriff H-01831-04-L-8	-
Finger-scanner	■	Idencom B-55600-23-4-8	■	Stoßgriff H-01831-04-R-8	-
Finger-scanner	■	ekey B-55600-13-4-8	■	Stoßgriff H-01832-04-L-8	-
Finger-scanner	■	ekey B-55600-13-4-8	■	Stoßgriff H-01832-04-R-8	-

Übersicht der GU-Haustürpakete

nach Ansteuerung und Montage



Der Weg zum Gesamtpaket in drei Schritten

Schritt 1:

Die Auswahl eines Gesamtpaketes erfolgt zuerst nach den gewünschten Eigenschaften „Ansteuerung, Montage und Sicherheitsstufe“.

Schritt 2:

Nach der Festlegung des Gesamtpaketes wird die Mehrfachverriegelung GU-SECURITY Automatic nach den Konfigurationsvorgaben des Bestellblattes oder nach der Artikelnummer bestimmt. (Das A-Öffner Anbausatz ist Bestandteil des Paketes)

Schritt 3:

Die Stulpe (Rahmen- und Flügelseite) für den kabellosen Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200 werden im letzten Schritt ausgewählt. Die verschiedenen Stulpvarianten sind nach den Verarbeitungsmaterialien Holz, Kunststoff und Metall, sowie profilunabhängig gegliedert. Die Stulpe sind im Paket nicht enthalten und werden gesondert berechnet.

Türpakete

Abbildung	Bestellnummer	Gruppe
	H-01445-01-L-0	01
	H-01445-01-R-0	01
	H-01445-11-L-0	11
	H-01445-11-R-0	11
	H-01445-12-L-0	12
	H-01445-12-R-0	12
	H-01446-01-L-0	01
	H-01446-01-R-0	01
	H-01446-11-L-0	11
	H-01446-11-R-0	11
	H-01446-12-L-0	12
	H-01446-12-R-0	12

Ansteuerung	SECURY Automatic mit A-Öffner	System	SC200	Türflügel	Steuereinheit
Finger-scanner	■	Idencom B-55600-23-4-8	■	Stoßgriff H-01831-05-L-8	-
Finger-scanner	■	Idencom B-55600-23-4-8	■	Stoßgriff H-01831-05-R-8	-
Finger-scanner	■	ekey B-55600-13-4-8	■	Stoßgriff H-01832-05-L-8	-
Finger-scanner	■	ekey B-55600-13-4-8	■	Stoßgriff H-01832-05-R-8	-
Finger-scanner	■	ekey H-01830-00-0-0	Kabelübergang integriert	Stoßgriff H-01832-05-L-8	ekey Steuereinheit im Kabelübergang
Finger-scanner	■	ekey H-01830-00-0-0	Kabelübergang integriert	Stoßgriff H-01832-05-R-8	ekey Steuereinheit im Kabelübergang
Finger-scanner	■	Idencom B-55600-23-4-8	■	Stoßgriff H-01831-06-L-8	-
Finger-scanner	■	Idencom B-55600-23-4-8	■	Stoßgriff H-01831-06-R-8	-
Finger-scanner	■	ekey B-55600-13-4-8	■	Stoßgriff H-01832-06-L-8	-
Finger-scanner	■	ekey B-55600-13-4-8	■	Stoßgriff H-01832-06-R-8	-
Finger-scanner	■	ekey H-01830-00-0-0	Kabelübergang integriert	Stoßgriff H-01832-06-L-8	ekey Steuereinheit im Kabelübergang
Finger-scanner	■	ekey H-01830-00-0-0	Kabelübergang integriert	Stoßgriff H-01832-06-R-8	ekey Steuereinheit im Kabelübergang

Fingerscanner/Codetastatur im Türblatt

Paketvarianten – GR01/GR51/GR11/GR21



Montage im Türblatt

Produktkomponenten

- ① GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbausset
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über Fingerscanner oder Codetastatur (je nach ausgewählter Variante Idencom oder ekey)



Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Oberfläche	Maße (B x H x T)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GR01	Fingerscanner Hersteller Idencom inkl. Anschlusskabel und Programmiermodul	Edelstahl-Design	44 x 75 x 29 mm	H-01440-01-0-0
GR51	Codetastatur Hersteller Idencom inkl. Anschlusskabel	Edelstahl-Design	44 x 75 x 29 mm	H-01440-51-0-0
GR11	Fingerscanner Hersteller ekey inkl. Anschlusskabel	Edelstahl-Design	34 x 61 x 16 mm	H-01967-11-0-0
GR21	Codetastatur Hersteller ekey inkl. Anschlusskabel	Glasoberfläche	48 x 94 x 16 mm	H-01440-21-0-0

* Im Gesamtpaket enthalten: Ansteuerungsvariante, GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbausset, SECUREconnect 200 (ohne Stulp)

Fingerscanner/Codetastatur im Türrahmen

Paketvarianten – GR14/GR24/GR44



Montage im Türrahmen

Produktkomponenten

- 1 GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbausatz
- 2 Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- 3 Ansteuerung über Fingerscanner oder Codetastatur (je nach ausgewählter Variante Idencom oder ekey)
- 4 Kabelrelais (Idencom) bzw. Controller (ekey) für Türrahmen sowie die dazugehörigen Systemkabel

Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Oberfläche	Maße (B x H x T)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GR14	Fingerscanner Hersteller Idencom inkl. Anschlusskabel und Programmiermodul	Edelstahl-design	44 x 75 x 29 mm	H-01440-14-0-0
GR24	Codetastatur Hersteller Idencom inkl. Anschlusskabel	Edelstahl-design	44 x 75 x 29 mm	H-01440-24-0-0
GR34	Fingerscanner Hersteller ekey inkl. Anschlusskabel	Edelstahl-design	34 x 61 x 16 mm	H-01967-11-0-0
GR44	Codetastatur Hersteller ekey inkl. Anschlusskabel	Glasoberfläche	48 x 94 x 16 mm	H-01440-44-0-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante, GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbausatz, SECUREconnect 200 (ohne Stulp), Kabelrelais

Fingerscanner/Codetastatur für die Wandmontage

Paketvarianten – GR61/GR73





für die Wandmontage

Produktkomponenten

- ① GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbausset
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über Fingerscanner oder Codetastatur AP / UP, inklusive Aufputz-Dose für die Wandmontage (Idencom)
- ④ Relaisbox für Wandmontage. Durch die abgesetzte Relaisbox ist diese Lösung manipulationsgeschützt

Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Oberfläche	Maße (B x H x T)	Bestellnummer Gesamtpaket*	
GR61	Fingerscanner Hersteller Idencom inkl. Programmiermodul und Montagematerial AP/UP		Edelstahldesign	80,5 x 80,5 x 30 mm	H-01440-61-0-0
GR73	Codetastatur Hersteller Idencom inkl. Montagematerial AP/UP		Edelstahldesign	80,5 x 80,5 x 30 mm	H-01440-73-0-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante, GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbausset, SECUREconnect 200 (ohne Stulp), Relaisbox

Fingerscanner im Türblatt – VdS-zertifiziert

Paketvarianten – GRV0/GRV1



Montage im Türblatt mit VdS-Zertifizierung

Produktkomponenten

- ① GU-SECURITY Automatic oder GU-SECURITY Automatic6 jeweils mit A-Öffner Anbausset
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über Fingerscanner (Idencom)

Nachfolgende Standard-Bauteile gemäß VdS bitte separat bestellen

- ① VdS-anerkannter Schutzbeschlag, min. ES1/ES2 (z. B. BKS-Schutzbeschlag der Serie RONDO ES3)
- ② VdS-anerkannter Schließzylinder (z. B. BKS-Wendeschlüsselsystem janus)



Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Zertifizierung	Oberfläche	Maße (B x H x T)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GRV0	Fingerscanner VdS-Version Hersteller Idencom inkl. Anschlusskabel und Programmiermodul	VdS A	Edelstahldesign	44 x 75 x 29 mm	H-01440-V0-0-0
GRV1	Fingerscanner VdS-Version Hersteller Idencom inkl. Anschlusskabel und Programmiermodul	VdS B	Edelstahldesign	44 x 75 x 29 mm	H-01440-V1-0-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante, GU-SECURITY Automatic mit A-Öffner Anbausset (GRV0) oder GU-SECURITY Automatic6 mit A-Öffner Anbausset (GRV1), SECUREconnect 200 (ohne Stulp)

Fingerscanner im Türrahmen – VdS-zertifiziert

Paketvarianten – GRV2/GRV3



Montage im Türrahmen mit VdS-Zertifizierung

Produktkomponenten

- ① GU-SECURITY Automatic oder GU-SECURITY Automatic6 jeweils mit A-Öffner Anbausset
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über Fingerscanner (Idencom)
- ④ Kabelrelais für Türrahmen sowie die dazugehörigen Systemkabel

Nachfolgende Standard-Bauteile gemäß VdS bitte separat bestellen

- ① VdS-anerkannter Schutzbeschlag, min. ES1/ES2 (z. B. BKS-Schutzbeschlag der Serie RONDO ES3)
- ② VdS-anerkannter Schließzylinder (z. B. BKS-Wendeschlüsselsystem janus)



Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Zertifizierung	Oberfläche	Maße (B x H x T)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GRV2	Fingerscanner VdS-Version Hersteller Idencom inkl. Kabelrelais und Programmiermodul	VdS A	Edelstahldesign	44 x 75 x 29 mm	H-01440-V2-0-0
GRV3	Fingerscanner VdS-Version Hersteller Idencom inkl. Kabelrelais und Programmiermodul	VdS B	Edelstahldesign	44 x 75 x 29 mm	H-01440-V3-0-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante, GU-SECURITY Automatic mit A-Öffner Anbausset (GRV2) oder GU-SECURITY Automatic6 mit A-Öffner Anbausset (GRV3), SECUREconnect 200 (ohne Stulp), Kabelrelais

Fingerscanner im Stoßgriff

Paketvarianten – H-01441



Montage im Türblatt

Produktkomponenten

- ① GU-SECURITY Automatic mit A-Öffner Anbausatz
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über einen im Stoßgriff integrierten Fingerscanner (Idencom oder ekey)

Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Oberfläche	Maße Stoßgriff (L x B)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GR01	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller Idencom	Edelstahl-design	1000 x 50 mm Bohrmaß 670 mm	H-01441-01-0-0
GR11	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller ekey	Edelstahl-design	1000 x 55 mm Bohrmaß 680 mm	H-01441-11-0-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante inkl. Stoßgriff, GU-SECURITY Automatic mit A-Öffner Anbausatz, SECUREconnect 200 (ohne Stulp)

Die Ansteuerung über Stoßgriff

Paketvarianten – H-01442



Montage im Türblatt

Produktkomponenten

- ① GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbauset
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über einen im Stoßgriff integrierten Fingerscanner (Idencom oder ekey)



Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Oberfläche	Maße Stoßgriff (L x B)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GR01	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller Idencom	Edelstahldesign	1000 x 50 mm Bohrmaß 670 mm	H-01442-01-0-0
GR11	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller ekey	Edelstahldesign	1000 x 55 mm Bohrmaß 680 mm	H-01442-11-0-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante inkl. Stoßgriff, GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbauset, SECUREconnect 200 (ohne Stulp)

Die Ansteuerung über Stoßgriff

Paketvarianten – H-01443



Montage im Türblatt

Produktkomponenten

- ① GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbausatz
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über einen im Stoßgriff integrierten Fingerscanner (Idencom oder ekey)

Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Oberfläche	Maße Stoßgriff (L x B)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GR01	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller Idencom	Edelstahldesign	1000 x 50 mm Bohrmaß 730 mm	H-01443-01-0-0
GR11	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller ekey	Edelstahldesign	1000 x 55 mm Bohrmaß 760 mm	H-01443-11-0-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante inkl. Stoßgriff, GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbausatz, SECUREconnect 200 (ohne Stulp)

Die Ansteuerung über Stoßgriff

Paketvarianten – H-01444



Montage im Türblatt

Produktkomponenten

- ① GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbauset
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über einen im Stoßgriff integrierten Fingerscanner (Idencom oder ekey)

Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Oberfläche	Maße Stoßgriff (L x B)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GR01	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller Idencom	Edelstahldesign	1000 x 110 mm Bohrmaß 730 mm	H-01444-01-L-0 H-01444-01-R-0
GR11	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller ekey	Edelstahldesign	1000 x 115 mm Bohrmaß 730 mm	H-01444-11-L-0 H-01444-11-R-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante inkl. Stoßgriff, GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbauset, SECUREconnect 200 (ohne Stulp)

Die Ansteuerung über Stoßgriff

Paketvarianten – H-01445



Montage im Türblatt

Produktkomponenten

- ① GU-SECURITY Automatic mit A-Öffner Anbausatz
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über einen im Stoßgriff integrierten Fingerscanner (Idencom oder ekey)

Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Oberfläche	Maße Stoßgriff (L x B)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GR01	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller Idencom	Edelstahldesign	1000 x 110 mm Bohrmaß 730 mm	H-01445-01-L-0 H-01445-01-R-0
GR11	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller ekey	Edelstahldesign	1000 x 115 mm Bohrmaß 730 mm	H-01445-11-L-0 H-01445-11-R-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante inkl. Stoßgriff, GU-SECURITY Automatic mit A-Öffner Anbausatz, SECUREconnect 200 (ohne Stulp)

Die Ansteuerung über Stoßgriff

Paketvarianten – H-01446



Montage im Türblatt

Produktkomponenten

- ① GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbauset
- ② Kabelloser Übergang durch den Strom- und Datenübertrager SECUREconnect 200
- ③ Ansteuerung über einen im Stoßgriff integrierten Fingerscanner (Idencom oder ekey)

Ansteuerungsvariante/Bestellnummern Gesamtpaket*

Variante	Ansteuerungsvariante	Oberfläche	Maße Stoßgriff (L x B)	Bestellnummer Gesamtpaket*
GR01	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller Idencom	Edelstahldesign	1000 x 125 mm	H-01446-01-L-0 H-01446-01-R-0
GR11	Fingerscanner im Stoßgriff Hersteller ekey	Edelstahldesign	1000 x 125 mm	H-01446-11-L-0 H-01446-11-R-0

* Im Gesamtpaket enthalten sind: Ansteuerungsvariante inkl. Stoßgriff, GU-SECURY Automatic mit A-Öffner Anbauset, SECUREconnect 200 (ohne Stulp)



Hersteller: Idencom

Ersatz-Montagerahmen

- Für Auf- und Unterputzlösungen bei Wandmontage
- Edelstahl
- Mit BKS-Logo

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
Ersatz-Montagerahmen	B-55606-00-0-1



Hersteller: Idencom

Ersatz-Frontblende

- Edelstahl
- Schwarz
- Mit BKS-Logo

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
Ersatz-Frontblende Edelstahl	B-55606-00-1-1
Ersatz-Frontblende schwarz	B-55606-00-7-1



Hersteller: Idencom

Ersatz-Frontblende VdS-Klasse A

- Edelstahl
- Mit BKS-Logo
- VdS-Klasse A

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
Ersatz-Frontblende VdS-Klasse A	B-55606-00-3-2



Hersteller: Idencom

Ersatz-Frontblende VdS-Klasse B

- Edelstahl
- Mit BKS-Logo
- VdS-Klasse B

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
Ersatz-Frontblende VdS-Klasse B	B-55606-00-3-1

Zubehör

Blenden/Rahmen ekey



Ersatz-Montagerahmen

- Edelstahl
- Mit GU-Logo

Hersteller: ekey
© ekey biometric systems

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
Ersatz-Montagerahmen	B-55606-00-6-3



Ersatz-Montagerahmen

- Schwarz
- Mit GU-Logo

Hersteller: ekey
© ekey biometric systems

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
Ersatz-Montagerahmen	B-55606-00-6-1



Rahmenseitige Verriegelungskontrolle



Riegelschaltkontakt

Technische Daten:

Schaltkontakt: Wechsler
 Kontaktbelastung: max. 3 W
 Stromstärke: 5 – 300 mA
 Zulassung: VdS-Klasse C
 Schutzart: IP67

Ausführung/Bestellnummer	
Bezeichnung	Bestellnummern
Riegelschaltkontakt	B 9033 0000
Riegelschaltkontakt, mit Kunststoffunterfütterung für Schließbleche mit Riegelausschnitt 62 x 12,25 mm	K-19068-00-0-6



Schließplatte mit Riegelschaltkontakt

Schaltkontakt: Wechsler
 Kontaktbelastung: max. 3 W
 Stromstärke: 5 – 300 mA
 Zulassung: VdS-Klasse C
 Schutzart: IP67

Ausführung/Bestellnummer	
Bezeichnung	Bestellnummer
Schließplatte mit montiertem Riegelschaltkontakt für GU-SECURY Automatic und Automatic6	auf Anfrage (Ausführungen für Profilsysteme aus Holz, Kunststoff und Metall)

Flügelseitige Verriegelungskontrolle



I/O Modul

- 4 frei parametrierbare Eingänge inkl. Zustands-LED
- 4 frei parametrierbare Ausgänge inkl. Zustands-LED
- Anbindung an SECUREconnect 200 über RS485
- Inkl. Gehäuse 92,5 x 92,5 x 53 mm
- Betriebsspannung 24 V, Nennstrom 100 mA
- Schutzklasse IP 65

Ausführung/Bestellnummer	
Bezeichnung	Bestellnummer
I/O Modul	B-54900-03-3-8

IR-Fernbedienung Idencom



Ausführung/Bestellnummer	
Bezeichnung	Bestellnummer
IR-Fernbedienung	B-55600-20-0-1

Zubehör

Kabelrelais/Kontaktfett



Kabelrelais

Das Kabelrelais ist als Steuereinheit zum Betrieb eines Zutrittskontroll-Moduls im Türrahmen konzipiert.

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
Kabelrelais	B-55600-21-4-6



Kontaktfett

Zur Pflege und zum Schutz vor Korrosion der Kontaktflächen des Strom- und Datenübertragers SECUREconnect.

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
Kontaktfett	B-55606-00-4-0

Zubehör

VdS-Audit-Set



VdS-Audit-Set

Der Fingerscanner speichert die letzten 500 Ereignisse. Hierunter fallen Zutritte, Zutrittsversuche und Systemmeldungen. Für Servicetechniker besteht die Möglichkeit im Bedarfsfall mit dem Audit-Set gespeicherte Zutrittsdaten aus dem Fingerscanner auszulesen.

Bestehend aus:

USB-Kabel, Netzteil und Software-CD

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
VdS-Audit-Set	B-55606-00-3-0



Adapterkabel

für Idencom oder ekey

Ausführung/Bestellnummer

Bezeichnung	Bestellnummer
Adapterkabel	B-55606-00-5-2

GU-SECURY Automatic access controlled

Bestellformular



Konfiguration in 3 Schritten

1. Montage der Ansteuerung

Montage im Türflügel		Montage im Rahmen		Wandmontage AP/UP	
Idencom	H-01440 - GR01 <input type="checkbox"/> -0-0	Idencom	H-01440 - GR14 <input type="checkbox"/> -0-0	Idencom	H-01440 - GR61 <input type="checkbox"/>
Idencom	H-01440 - GR51 <input type="checkbox"/> -0-0	Idencom	H-01440 - GR24 <input type="checkbox"/> -0-0	Idencom	H-01440 - GR73 <input type="checkbox"/>
ekey	H-01967 - GR11 <input type="checkbox"/> -0-0	ekey	H-01967 - GR11 <input type="checkbox"/> -0-0	-	- -
ekey	H-01440 - GR21 <input type="checkbox"/> -0-0	ekey	H-01440 - GR44 <input type="checkbox"/> -0-0	-	- -
VdS A	H-01440 - GRV0 <input type="checkbox"/> -0-0	VdS A	H-01440 - GRV2 <input type="checkbox"/> -0-0	-	- -
VdS B	H-01440 - GRV1 <input type="checkbox"/> -0-0	VdS B	H-01440 - GRV3 <input type="checkbox"/> -0-0	-	- -

Besteller

Erteilt durch Frau/Herrn

GU-BKS Kunden-Nr.

Bestell-Nr.

Firma

Straße

PLZ/Ort

Ihre Bestellung geht an


Gretsch-Unitas GmbH
 Baubeschläge
 Johann-Maus-Straße 3
 D-71254 Ditzingen
 Telefon 07156 301-0
 Telefax 07156 301-77 980
www.g-u.com

Datum


Unterschrift

AD-Mitarbeiter

2. GU-SECURY Automatic mit A-Öffner-Anbauset

Angaben zu GU-SECURY Automatic						
	Stulp 1750 mm x 16/20/24 mm					
	Farbe ferGUard*silber					
	Entfernung 92 mm					
	A-Öffner Anbauset <input checked="" type="checkbox"/>					
Auswahloption:						
mit Tagesentriegelung <input type="checkbox"/>						
ohne Tagesentriegelung <input type="checkbox"/>						
Dornmaß [mm]	35 <input type="checkbox"/>	40 <input type="checkbox"/>	45 <input type="checkbox"/>	50 <input type="checkbox"/>	65 <input type="checkbox"/>	80 <input type="checkbox"/>
Nuss [mm]	8 <input type="checkbox"/>	10 <input type="checkbox"/>	-	-	-	-
Stulp	Flachstulp [mm]		16 <input type="checkbox"/>	20 <input type="checkbox"/>	24 <input type="checkbox"/>	-
	U-Stulp [mm]		-	-	24 x 6 <input type="checkbox"/>	-
SECURY Art.-Nr.:						
(Bitte ausfüllen, wenn o. g. Maße abweichen)						

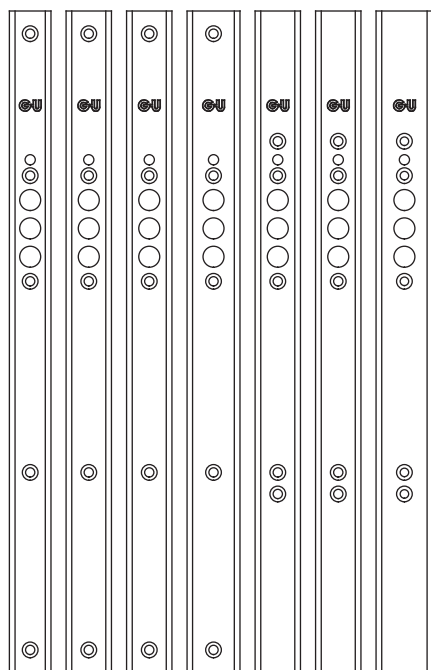
3. SECUREconnect 200

Angaben zu SECUREconnect 200	
	Kabelloser Strom- und Datenübertrager
	Inkl. integriertem Netzteil und Anschlusskabel
	Stulp Artikel-Nummern bitte eintragen
	Rahmenteil:
Flügelteil:	

Diesem Auftrag liegen unsere bekannten Verkaufs- und Zahlungsbedingungen zugrunde, die wir Ihnen auf Verlangen gerne noch einmal übersenden.

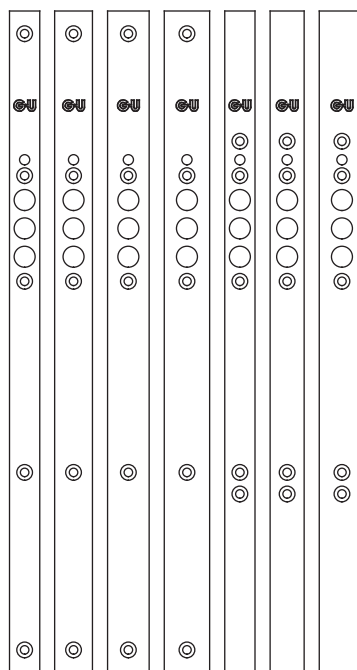


Stulpvarianten – Bohrbilder und Stulpformen



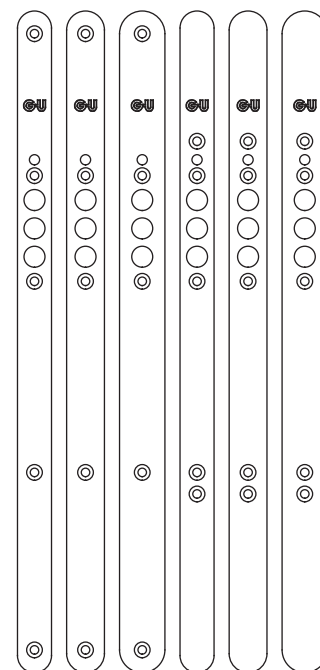
Stulpvarianten, U-Stulp

01 02 03 04 05 06 07



Stulpvarianten, eckig

08 09 10 11 12 13 14



Stulpvarianten, rund

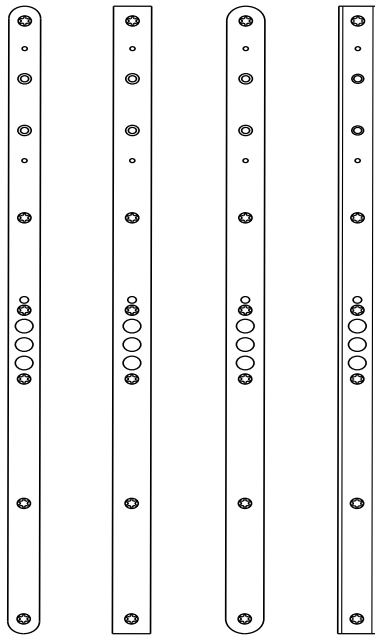
15 16 17 18 19 20

Ausführungen/Bestellnummern

Stulpvariante	Stulp Form	Stulp Maße [mm]	Bestellnummern
01	U-Stulp	U 22 x 6	9-45903-12-0-1
02	U-Stulp	U 24 x 6	9-45903-13-0-1
03	U-Stulp	U 24 x 5	9-45903-19-0-1
04	U-Stulp	U 28 x 6	9-45903-14-0-1
05	U-Stulp	U 24 x 8	9-45903-15-0-1
06	U-Stulp	U 24 x 6	9-45903-06-0-1
07	U-Stulp	U 30 x 10	9-45903-08-0-1
08	eckig	16	9-45903-09-0-1
09	eckig	20	9-45903-10-0-1
10	eckig	22	9-45903-16-0-1
11	eckig	24	9-45903-11-0-1
12	eckig	16	9-45903-01-0-1
13	eckig	18	9-45903-02-0-1
14	eckig	24	9-45903-04-0-1
15	abgerundet	18	9-45903-24-0-1
16	abgerundet	20	9-45903-22-0-1
17	abgerundet	24	9-45903-23-0-1
18	abgerundet	18	9-45903-18-0-1
19	abgerundet	20	9-45903-03-0-1
20	abgerundet	24	9-45903-17-0-1

SECUREconnect 200 – Stulpvarianten

Profilunabhängig für Flügelteil, zur Montage mit ekey Fingerscanner und SECUREconnect 200



Stulpvarianten

01 02 03 04

Ausführungen/Bestellnummern

Stulpvariante	Stulp Form	Stulp Maße [mm]	Bestellnummern
01	abgerundet	20 x 510	9-52570-01-0-1
02	eckig	24 x 510	9-52570-02-0-1
03	abgerundet	24 x 510	9-52570-03-0-1
04	U-Stulp	U24x6 x 510	9-52570-04-0-1

SECUREconnect 200 – Stulpvarianten

für Profilsysteme aus Metall



Stulp Flügel- und Rahmenteile für SECUREconnect

Profilsystem für Türen aus Metall					Stulp Flügelteil Bestellnummer		Stulp Rahmenteil Bestellnummer	
Profilsystem	Flügel- profil	Rahmen- profil	Dornmaß/ Entfernung (mm)	Schloss- stulp (mm)	Flachstulp	U-Stulp mit Endkappen	Flachstulp	U-Stulp mit Endkappen
Akotherm								
Akotherm AT 720	6477	6575	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	-
Akotherm AT 730	2577	2575	35/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	
Akotherm AT 730 HI-S	2531	2502	35/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	
Akotherm AT 740 SI	1551	1502	35/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	
Alumil								
Alumil M11000	-	-	33/92	24	9-45903-11-0-1	-	-	6-35515-04-0-1
Alumil M11000-2			33/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
Alumil M11500			33/92	24	9-45903-11-0-1	-		6-35515-04-0-1
Alumil M11500-2			45/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
Alumil M940			33/92	24	9-45903-11-0-1	-		6-35515-04-0-1
Alumil M9400			33/92	24	9-45903-11-0-1			6-35515-04-0-1
Alumil SD95	S95004 / S95032 / S95032	S95002	-	-	-	-	-	-
Feal								
Feal T65 VS	-	-	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	-	6-35515-04-0-1
Feal T85 VS	-	-	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	-	6-35515-04-0-1
Gutmann								
Gutmann S70	270280	270180	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	-	6-35515-04-0-1
Heroal								
Heroal 065	9381	9380	33/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	-	6-35515-04-0-1
Heroal 090	9081	9080	33/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
Heroal 110	15481	15480	33/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
Heroal D 72	21191	21180	45/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
Heroal D 92 UD	23081	23060	50/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	-
Hueck								
Hueck Lambda 57S	B811200	B811010	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	-
Hueck Lambda 65M	B808200	B808010	35/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	
Hueck Lambda 75DS	-	-	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	-	6-35515-04-0-1
Hueck Lambda 77L	B805220	B805010	40/92	24	9-45903-11-0-1	-		6-35515-04-0-1
Hueck Lambda Duo 90	-	-	40/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
Kawneer								
Kawneer AA 720	3000499	3000501	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	-
Raico								
Raico Frame+ 75D	314100	314000	45/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	-	6-35515-04-0-1
Reynaers								
Reynaers CS 77	8026	81898	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	-	6-35515-04-0-1
Reynaers CS 86 HI	1081026	1080898	35/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
SAPA								
SAPA Aventis 75	E8V052	32K82	35/92	24	9-45903-11-0-1	-	-	6-35515-04-0-1
SAPA Ekonal E 65	38V12	38K82	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	-
SAPA Ekonal E 75 plus	34V12	34K82	35/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1	9-45903-11-0-1	

SECUREconnect 200 – Stulpvarianten

für Profilsysteme aus Metall und Holz



Stulp Flügel- und Rahmenteile für SECUREconnect

Profilsystem für Türen aus Metall					Stulp Flügelteil Bestellnummer		Stulp Rahmenteil Bestellnummer	
Profilsystem	Flügelprofil	Rahmenprofil	Dornmaß/Entfernung (mm)	Schlossstulp (mm)	Flachstulp	U-Stulp mit Endkappen	Flachstulp	U-Stulp mit Endkappen
Schüco								
Schüco ADS 75 Simply Smart	-	-	33/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	-	6-35515-04-0-1
Schüco ADS 70 HD			35/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
Schüco Royal S 65	167 050	167 030	35/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
Schüco Royal S 70	171 050	171 030	35/92	U 24 x 6		6-35515-04-0-1		6-35515-04-0-1
TKI								
TKI 755	75502066	75501061	35/92	U 24 x 6	-	6-35515-04-0-1	-	6-35515-04-0-1
Wicona								
Wicona Wicstyle 65	1021003	1021001	35/92	24	9-45903-11-0-1	-	-	6-35515-04-0-1
Wicona Wicstyle 75 EVO	1927511	1927501	45/92	24	9-45903-11-0-1		9-45903-16-0-1	-
Wicona Wicstyle 77	1021204	1021201	35/92	24	9-45903-11-0-1		-	6-35515-04-0-1
Wicona Wicstyle 88	1021401	1021400	35/92	24	9-45903-16-0-1		9-45903-16-0-1	-

Stulp Flügel- und Rahmenteile für SECUREconnect (Holz)

Profilsystem für Türen aus Holz		Stulp Flügelteil Bestellnummer			Stulp Rahmenteil Bestellnummer		
Profilsystem	Nutlage Maß y	Flachstulp kantung	Flachstulp gerundet	U-Stulp	Flachstulp kantung	Flachstulp gerundet	U-Stulp
4mm Falzluft							
"Falzluft 4mm Türverschlüsse mit 16mm Stulp"	9mm	9-45903-01-0-1		-	9-45903-01-0-1	-	-
"Falzluft 4mm Türverschlüsse mit 18mm Stulp"			9-45903-24-0-1			9-45903-18-0-1	
"Falzluft 4mm Türverschlüsse mit 20mm Stulp"	10mm	-	9-45903-03-0-1		-	9-45903-03-0-1	
"Falzluft 4mm Türverschlüsse mit 24mm Stulp"	12mm		9-45903-23-0-1			9-45903-17-0-1	
"System U30x10 Türverschlüsse mit 20mm Stulp"	13mm	-	9-45903-03-0-1	-	-	-	9-45903-08-0-1
	15mm						
"System U30x10 Türverschlüsse mit U30x10mm Stulp"	13mm	-	-	9-45903-08-0-1	-	-	9-45903-08-0-1
	15mm						
Euronut							
"Euronut 7/8x4 Türverschlüsse mit 16mm Stulp"	9mm	9-45903-01-0-1	-	-	9-45903-01-0-1	-	-
"Euronut 11/8x4 Türverschlüsse mit 16mm Stulp"	13mm						
Eurofalz							
"Eurofalz 18x8 Türverschlüsse mit 16mm Stulp"	9mm	9-45903-01-0-1	-	-	9-45903-01-0-1	-	-
"Eurofalz 20x8 Türverschlüsse mit 16mm Stulp"	9mm						
"Eurofalz 24x8 Türverschlüsse mit 16mm Stulp"	13mm						
"Eurofalz 30x8 Türverschlüsse mit 16mm Stulp"	13mm						

SECUREconnect 200 – Stulpvarianten

für Profilsysteme aus Kunststoff



Stulp Flügel- und Rahmenteile für SECUREconnect

Profilsystem für Türen aus Kunststoff					Stulp Flügelteil Bestellnummer		Stulp Rahmenteil Bestellnummer	
Profilsystem	Flügelprofil	Rahmenprofil	Dornmaß/Entfernung (mm)	Schlossstulp	Flachstulp	U-Stulp mit Endkappen	Flachstulp	U-Stulp mit Endkappen
Aluplast								
Aluplast Ideal 4000	140033	140003	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-2U-*1
Aluplast Ideal 7000	140033	170005	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5K-*1
Aluplast Ideal 8000	180032	180003	40/92	16	9-45903-09-0-1	-	-	6-35513-5K-*1
Aluplast energeto 4000	140033	140003	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-2U-*1
Aluplast energeto 7000	140033	170005	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5K-*1
Aluplast energeto 8000	180032	180003	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5K-*1
Deceuninck (Inoutic)								
Deceuninck zen dow	-	3001	35/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-34-*1
Deceuninck zen dow neo	5049-5512	5002	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-34-*1
Deceuninck Arcade	HA 7140	LH 710	45/92	16	9-45903-09-0-1	-	-	6-35513-79-*1
Deceuninck Prestige	Z 276	L 176	35/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-79-*1
Deceuninck Eforte	HLE 484	LLE 684	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-79-*1
Deceuninck Elegante	HP 4-5115	LP2/C-5111	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-34-*1
Gealan								
Gealan S 3000	3076 (3042)	3008 (3011)	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-21-*1
Gealan S 7000 IQ	7076	7011	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-4P-*1
Gealan S 7000 IQ Plus	7076	5010	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-4P-*1
Gealan S 8000 IQ	8076	8011	45/92	16	9-45903-09-0-1	-	-	6-35513-4P-*1
Gealan S 9000	6025	6003 (6002)	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-4P-*1
Gealan S 9000	6025	6003 (6002)	45/92	24	9-45903-11-0-1			6-35513-6D-*1
Profine KBE								
Profine KBE 76 AD	76204	76102	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5X-*1
	76206	76102	40/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-6H-*1
Profine KBE 76 MD	76272-76279	76102	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5X-*1
	-	-	40/92	20	9-45903-10-0-1	-	-	6-35513-6H-*1
Profine KBE 88	88274	88172	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5X-*1
	88276	88172	40/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-5X-*1
Profine KBE 70 CL	70212	70102	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-6H-*1
Profine Kömmerling								
Kömmerling 76 AD	76204	76102	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5X-*1
	76206	76102	40/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-6H-*1
Kömmerling 76 MD	76272-76279	76102	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5X-*1
	-	-	40/92	20	9-45903-10-0-1	-	-	6-35513-6H-*1
Kömmerling 88	88274	88172	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5X-*1
	88276	88172	40/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-5X-*1
Kömmerling EuroFutur Classic	2416	2402	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-31-*1
Kömmerling EuroFutur Elegance	116	102	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-31-*1
Profine Trocal								
Profine Trocal 76 AD	76204	76102	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5X-*1
	76206	76102	40/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-6H-*1
Profine Trocal 76 MD	76272-76279	76102	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5X-*1
	-	-	40/92	20	9-45903-10-0-1	-	-	6-35513-6H-*1
Profine Trocal 88	88274	88172	40/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5X-*1
	88276	88172	40/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-5X-*1
Profine Trocal InnoNova_70.A5	622400	610200	55/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-83-*1

* **Achtung:** Bitte geben Sie bei der Bestellung die DIN-Richtung (L oder R) an. [1] 1 mm mehr Anpressdruck als Größe 21

SECUREconnect 200 – Stulpvarianten

für Profilsysteme aus Kunststoff



Stulp Flügel- und Rahmenteile für SECUREconnect

Profilsystem für Türen aus Kunststoff					Stulp Flügelteil Bestellnummer		Stulp Rahmenteil Bestellnummer	
Profilsystem	Flügel- profil	Rahmen- profil	Dornmaß/ Entfernung (mm)	Schloss- stulp	Flachstulp	U-Stulp mit Endkappen	Flachstulp	U-Stulp mit Endkappen
Rehau								
Rehau Brillant-Design 70	550 160	550 680	35/92	16	9-45903-09-0-1	-	-	6-35513-62-*1
Rehau Geneo®	1532965	1532835	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-4W-*1
Rehau Synego®	1537295	1537015	35/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5Y-*1
Rehau Synego®	-	-	50/92	24	9-45903-11-0-1			6-35513-5Y-*1
Salamander / Brüggmann								
Salamander Streamline 3D	211 240	110 230	45/92	20	9-45903-10-0-1	-	-	6-35513-2R-*1
Salamander Streamline AD 76	251 040	250 230	45/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-2R-*1
Streamline MD	-	-	45/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-2R-*1
bluEvolution 92 (Schraubachse 22mm)	171 040	170 430	55/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-5Y-*1
greenEvolution AD	761 014	760 007	45/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-2T-*1
greenEvolution MD	761 014	760 008	45/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-2T-*1
Brüggmann bluEvolution 82	HO8550	HP9220 (HO9020)	55/92	20	9-45903-10-0-1			6-35513-5J-*1
Schüco								
Schüco Corona CT 70 AS	9108	8597- 8864	45/92	16	9-45903-09-0-1	-	-	6-35513-2T-*1
Schüco Corona CT 70 MD	76272	76172	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-2T-*1
Schüco Corona SI 82	8813- 9147	9161	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-2T-*1
Schüco Living 82	9433	9412- 9422	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-2T-*1
Veka								
Veka Topline AD	103.202	101.205	35/92	16	9-45903-09-0-1	-	-	6-35513-2T-*1
	105.200	101.205	45/92	U 24 x 6	9-45903-13-0-1			6-35513-88-*1
Veka Topline 70 MD	103.222	101.222	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-2T-*1
Veka Softline 70 AD (Haustür)	105.232	101.214	45/92	U 24 x 6	9-45903-13-0-1			6-37281-01-*1
Veka Softline 70 MD (Haustür)	-	-	45/92	U 24 x 6	9-45903-13-0-1			6-37281-01-*1
Veka Softline 70 AD (Nebeneingang- stür)	103.241	101.214	45/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-2T-*1
Veka Softline 70 MD (Nebeneingang- stür)	103.279	101.277	35/92	16	9-45903-09-0-1			6-35513-2T-*1
Veka Softline 82 AD	105.380	101.294	50/92	U 24 x 6	9-45903-13-0-1			6-37281-01-*1
Veka Softline 76	105.400	101.351	50/92	U 24 x 6	9-45903-13-0-1			6-37281-01-*1

* **Achtung:** Bitte geben Sie bei der Bestellung die DIN-Richtung (L oder R) an. [1] 1 mm weniger Anpressdruck als Größe 3Z




Gesamtpakete für das Heroal Profil – idencom

inkl. Schloss, Schließbleche, A-Öffner, SC200 und Fingerscanner




Türpakete

Fingerscanner B-55600-23-4-8 Idencom für Türeinbau

Abbildung	Bestellnummer	SECURY Automatic mit A-Öffner	SECURY ADR mit A-Öffner	Dornmaß in mm	Heroal-Profil		
					D65	D72	D92
	H-01970-01-L-8	■	–	35	■	■	–
	H-01970-01-R-8	■	–	35	■	■	–
	H-01971-01-L-8	■	–	45	■	■	–
	H-01971-01-R-8	■	–	45	■	■	–
	H-01972-01-L-8	■	–	55	–	–	■
	H-01972-01-R-8	■	–	55	–	–	■
	H-01973-01-L-8	–	■	35	■	■	–
	H-01973-01-R-8	–	■	35	■	■	–
	H-01974-01-L-8	–	■	45	■	■	–
	H-01974-01-R-8	–	■	45	■	■	–
	H-01975-01-L-8	–	■	55	–	–	■
	H-01975-01-R-8	–	■	55	–	–	■

Türpakete

Fingerscanner B-55600-23-1-8 Idencom AP/UP-Montage

Abbildung	Bestellnummer	SECURY Automatic mit A-Öffner	SECURY ADR mit A-Öffner	Dornmaß in mm	Heroal-Profil		
					D65	D72	D92
	H-01970-61-L-8	■	–	35	■	■	–
	H-01970-61-R-8	■	–	35	■	■	–
	H-01971-61-L-8	■	–	45	■	■	–
	H-01971-61-R-8	■	–	45	■	■	–
	H-01972-61-L-8	■	–	55	–	–	■
	H-01972-61-R-8	■	–	55	–	–	■
	H-01973-61-L-8	–	■	35	■	■	–
	H-01973-61-R-8	–	■	35	■	■	–
	H-01974-61-L-8	–	■	45	■	■	–
	H-01974-61-R-8	–	■	45	■	■	–
	H-01975-61-L-8	–	■	55	–	–	■
	H-01975-61-R-8	–	■	55	–	–	■


Gesamtpakete für das Heroal Profil – idencom

inkl. Schloss, Schließbleche, A-Öffner, SC200 und Codetastatur



Türpakete


Codetastatur B-55600-20-4-8 Idencom für Türeinbau

Abbildung	Bestellnummer	SECURY Automatic mit A-Öffner	SECURY ADR mit A-Öffner	Dornmaß in mm	Heroal-Profil		
					D65	D72	D92
	H-01970-51-L-8	■	–	35	■	■	–
	H-01970-51-R-8	■	–	35	■	■	–
	H-01971-51-L-8	■	–	45	■	■	–
	H-01971-51-R-8	■	–	45	■	■	–
	H-01972-51-L-8	■	–	55	–	–	■
	H-01972-51-R-8	■	–	55	–	–	■
	H-01973-51-L-8	–	■	35	■	■	–
	H-01973-51-R-8	–	■	35	■	■	–
	H-01974-51-L-8	–	■	45	■	■	–
	H-01974-51-R-8	–	■	45	■	■	–
	H-01975-51-L-8	–	■	55	–	–	■
	H-01975-51-R-8	–	■	55	–	–	■



Türpakete

Fingerscanner B-55600-13-4-7 ekey d-line für Türeinbau

Abbildung	Bestellnummer	SECURY Automatic mit A-Öffner	SECURY ADR mit A-Öffner	Dornmaß in mm	Heroal-Profil		
					D65	D72	D92
	H-01970-11-L-8	■	–	35	■	■	–
	H-01970-11-R-8	■	–	35	■	■	–
	H-01971-11-L-8	■	–	45	■	■	–
	H-01971-11-R-8	■	–	45	■	■	–
	H-01972-11-L-8	■	–	55	–	–	■
	H-01972-11-R-8	■	–	55	–	–	■
	H-01973-11-L-8	–	■	35	■	■	–
	H-01973-11-R-8	–	■	35	■	■	–
	H-01974-11-L-8	–	■	45	■	■	–
	H-01974-11-R-8	–	■	45	■	■	–
	H-01975-11-L-8	–	■	55	–	–	■
	H-01975-11-R-8	–	■	55	–	–	■



Haftungsausschluss

Die in dieser Veröffentlichung enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Produktbeschreibungen können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden.

Die hier gemachten Angaben erfolgen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen.

Diese Veröffentlichung wurde nach bestem Wissen erstellt. Für evtl. Fehler übernimmt die Unternehmensgruppe Gretsch-Unitas keine Haftung. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts sind möglich.

Die in dieser Veröffentlichung dargestellten Produktabbildungen können vom Original abweichen.

Urheberhinweis/Bildnachweis

© Sämtliche Bilder und Texte in dieser Veröffentlichung sind urheberrechtlich geschützt. Soweit nicht im Bild anderweitig aufgeführt, stehen die Rechte der Unternehmensgruppe Gretsch-Unitas zu. Jede Verwendung urheberrechtlich geschützten Materials ohne Zustimmung der Rechteinhaber ist unzulässig.



FENSTERTECHNIK
TÜRTECHNIK
AUTOMATISCHE EINGANGSSYSTEME
GEBÄUDEMANAGEMENTSYSTEME

Gretsch-Unitas GmbH
Baubeschläge
Johann-Maus-Str. 3
D-71254 Ditzingen
Tel. +49(0)7156 301-0
Fax +49(0)7156 301-77980

BKS GmbH
Heidestr. 71
D-42549 Velbert
Tel. +49(0)2051 201-0
Fax +49(0)2051 201-9733

Gretsch-Unitas AG
Industriestr. 12
CH-3422 Rüttligen
Tel. +41(0)34 448 45-45
Fax +41(0)34 445 62-49

GU Baubeschläge Austria GmbH
Mayrwiesstr. 8
A-5300 Hallwang
Tel. +43(0)662 664830
Fax +43(0)662 664830-301

www.g-u.com

Printed in Germany

03/2022

WP00334-00-2-2

Vorsprung mit System

