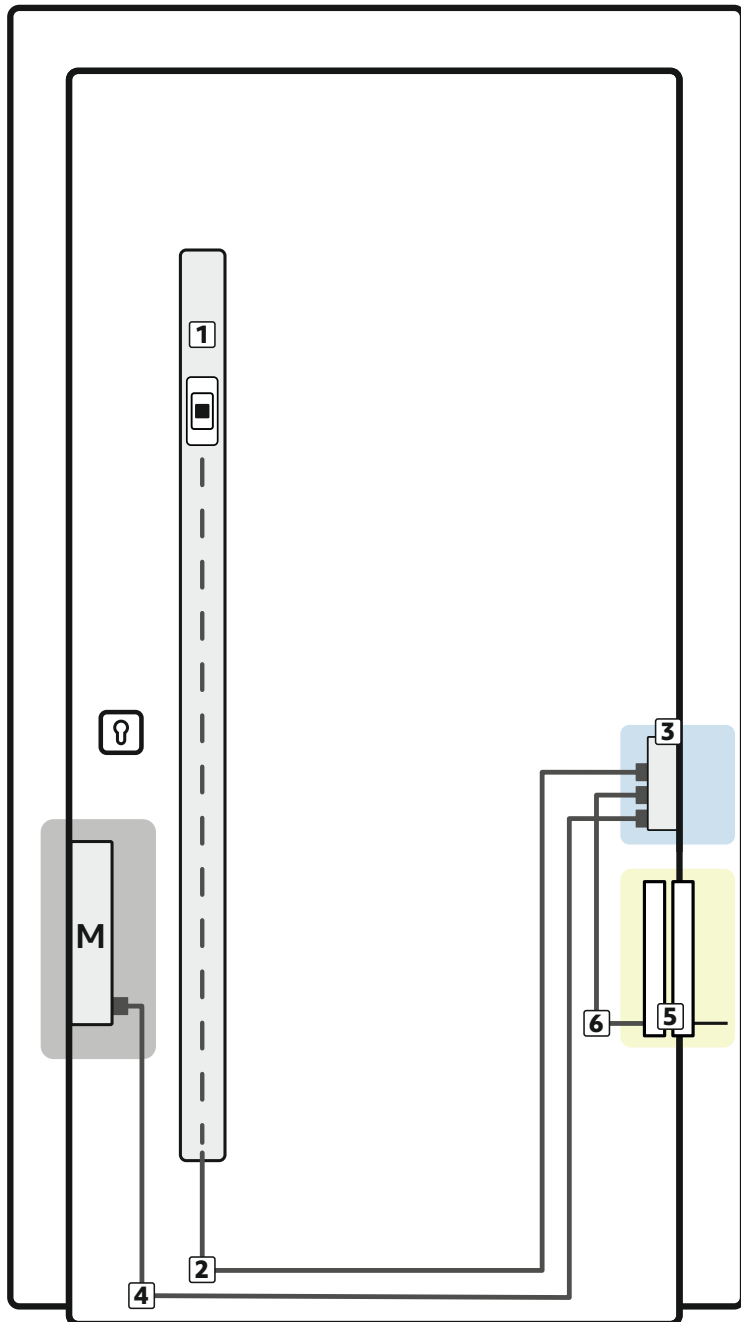
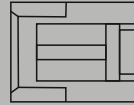


Verkabelungsplan ekey dLine/GU-SECURY Automatic mit GU-SECUREconnect 50



Anschluss an das Motorschloss

4

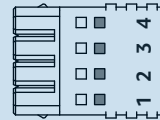


Pin	Farbe	Bezeichnung
3	schwarz	Schaltimpuls (+)
2	grau	GND (-)
1	braun	VDC (+)

⚠ Das Motorkabel von GU verwenden. ⚠

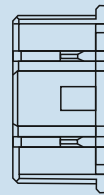
Anschluss an den Controller

4



Pin	Farbe	Bezeichnung
4	-	Nicht belegen
3	schwarz	Schaltimpuls (+)
2	grau	GND (-)
1	braun	VDC (+)

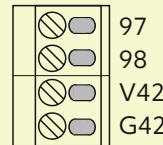
6



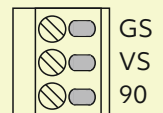
4	braun	GND (-)
3	weiß	VDC (+)
2	grün	Schaltimpuls (+)

Anschluss an SECUREconnect 50

6



Pin	Farbe	Bezeichnung
97	-	Türtaster potentialfrei, für manuelle Türöffnung
98	-	



GS	braun	GND (-)
VS	weiß	VDC (+)
90	grün	Schaltimpuls (+)

ekey

YOUR FINGER. YOUR KEY.

ID380/770: Version 1, 2021-04-21



850736



⚠ GEFAHR

Lebensgefahr durch Strom: Alle ekey-Geräte sind mit Schutzkleinspannung zu betreiben. Versorgen Sie sie ausschließlich mit Netzteilen der Schutzklasse 2 nach EN 62368-1. Bei Missachtung besteht Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Elektrische Anschlussarbeiten im Niederspannungsbereich dürfen nur durch Elektrofachkräfte durchgeführt werden.

⚠ ACHTUNG

Sachschäden bei falscher Montage und Verkabelung: Die Geräte des Systems werden mit elektrischem Strom betrieben. Bei falscher Montage und Verkabelung können die Geräte des Systems zerstört werden! Montieren und verkabeln Sie die Geräte des Systems richtig, bevor Sie sie mit Strom versorgen!

📖 HINWEIS

Dieser Verkabelungsplan unterliegt keinem Änderungsdienst. Optische und technische Änderungen, Irrtümer, Satz- und Druckfehler bleiben vorbehalten.

- 1 ekey dLine fingerprint 201001 (450007)
- 2 ekey dLine cable FP
- 3 ekey dLine controller 201201 (450008)
- 4 GU-Motorkabel
- 5 GU-SECUREconnect 50
- 6 ekey dLine cable CT 0,6 m GU connect 50 201337