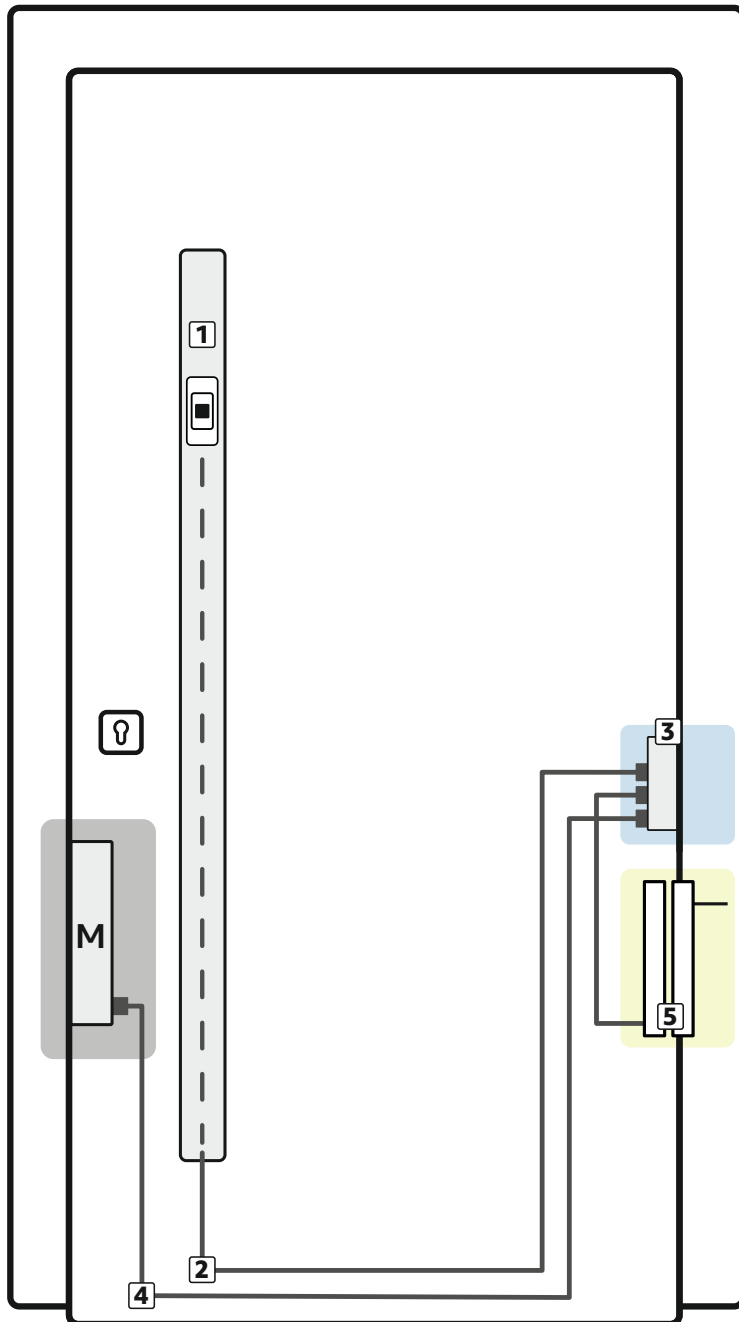


Verkabelungsplan ekey dLine/GU-SECURY Automatic



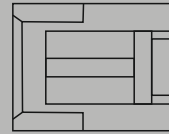
YOUR FINGER. YOUR KEY.

ID360/746: Version 1, 2020-10-06



Anschluss an das Motorschloss

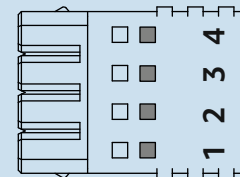
Pin	Farbe	Bezeichnung
3	schwarz	Schaltimpuls (+)
2	grau	GND (-)
1	braun	VDC (+)



⚠ Das Motorkabel von GU verwenden. ⚠

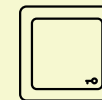
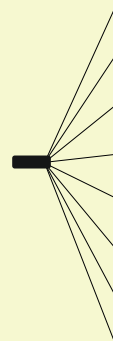
Anschluss an den Controller

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



Anschluss an die Elektroinstallation

Farbe	Bezeichnung
weiß	VDC (+) (12-24)
braun	GND (-)
grün	Nicht belegen
gelb	Nicht belegen
blau	Eingang
grau	Eingang
rosa	Nicht belegen
rot	Nicht belegen



Türtaster
potentialfrei,
für manuelle
Türöffnung

⚠ Freie Adern müssen getrennt isoliert werden! ⚠

⚠ 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 20130x oder 20132x
- 3 ekey dLine controller 201201 (450008)
- 4 GU-Motorkabel
- 5 ekey dLine cable transfer 201401