

## mögliche Anwendungen

**Taster für manuelle Türöffnung**



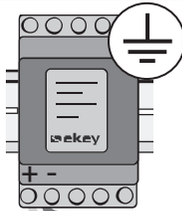
**Bei Sprechanlagen MUSS Kontakt potentialfrei sein!**

**ekey converter USB**  
Art. Nr. 100 433



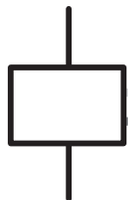
**ekey converter LAN**  
Art. Nr. 100 340

**Netzteil DC**  
Art. Nr. 100 201



**Netzteil AC**  
Art. Nr. 100 203

**Relais 2**  
Frei zum Schalten eines Verbrauchers (30V/2A)  
potentialfreier Kontakt

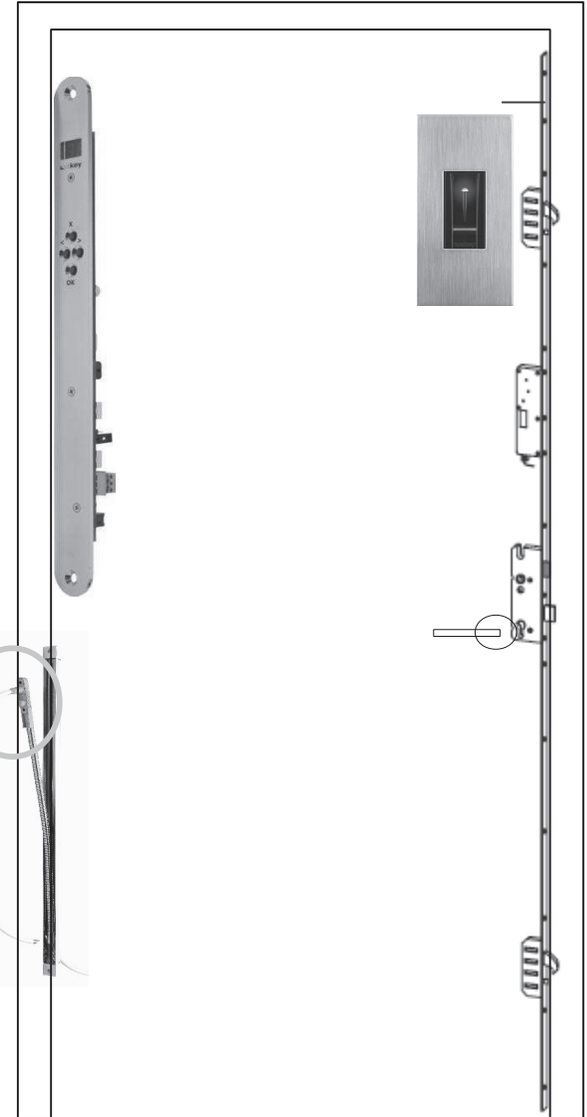


### Legende Kabel TYP B (8polx0.14)

blau	—	Schalteingang 1
grau	—	Schalteingang 2
gelb	—	RS485 (Klemme 2)
grün	—	RS485 (Klemme 1)
braun	—	(-) VCC (Klemme 3)
weiss	—	(+) VCC (Klemme 4)
rosa	—	Relais 2 C
rot	—	Relais 2 NO/NC

Hinweis: Satz- und Druckfehler sowie optische und technische Änderungen vorbehalten!

bei einer Leitungslänge von **mehr als 10m** wird der Einsatz eines geschirmten Kabels z.B. Typ B (LiYCY) empfohlen!



**ACHTUNG!**  
Freie Adern müssen getrennt isoliert werden!