

mögliche Anwendungen

Taster für manuelle Türöffnung

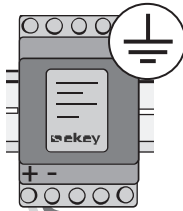


Bei Sprechanlagen MUSS Kontakt potentialfrei sein!

ekey converter USB
Art. Nr. 100 433



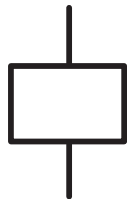
ekey converter LAN
Art. Nr. 100 340



Netzteil DC
Art. Nr. 100 201

Netzteil AC
Art. Nr. 100 203

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

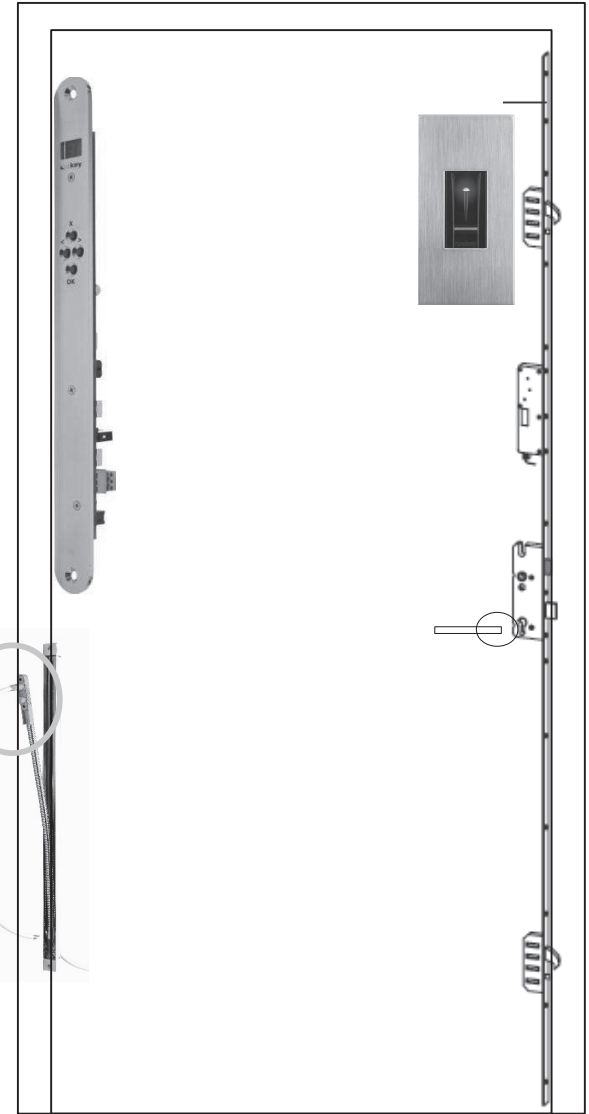


Legende Kabel TYP B (8polx0.14)

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!