



BERÜHRUNGSFREIE LÖSUNGEN FÜR
ZUTRITTSKONTROLLE UND ÖFFNEN AUS
DER FERNE VON **ISEO**



Zutrittskontrollsysteme mit **Stylos**
Smart Reader und **Thesis 2.0**.



Stromlaufpläne für die Geräte und den Durchmesser für das Lockbus-Kabel finden Sie in den entsprechenden Installationsanleitungen von Stylos und Thesis 2.0 und unter iseo.com.

TÜR (AUSSENSEITE)

Kabelverbindung unter dem Putz

Lockbus-Kabel nicht im Lieferumfang enthalten

Thesis-Kabel

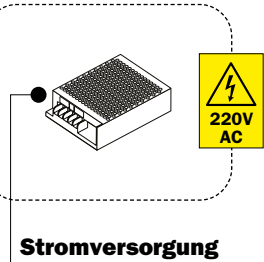
nicht im Lieferumfang enthalten

Thesis 2.0

an der Tür installiert

Schaltkasten

an der Wandinnenseite



Stromversorgung



Flexible Kabeldurchführung

Stylos LED *

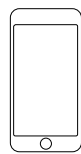
an der Wandaußenseite installiert

Bluetooth-Signal (mit einem Radius von rund 10 m)

* Stylos

- IDENTMEDIEN-LESER MIT LED Nr. 5E1350156
- IDENTMEDIEN-LESER MIT DISPLAY UND NUMMERNPAD Nr. 5E1350456
- ALL-WEATHER IDENTMEDIEN-LESE-MODUL Nr. 5E1312106
- KONTROLLEINHEIT FÜR ALL-WEATHER LESEGERÄT Nr. 5E0550010

IDENTMEDIEN



Smartphone



Mifare Classic oder DESFire Karte



Transponder



RFID-Armband

BEISPIEL-STROMLAUFPLAN

