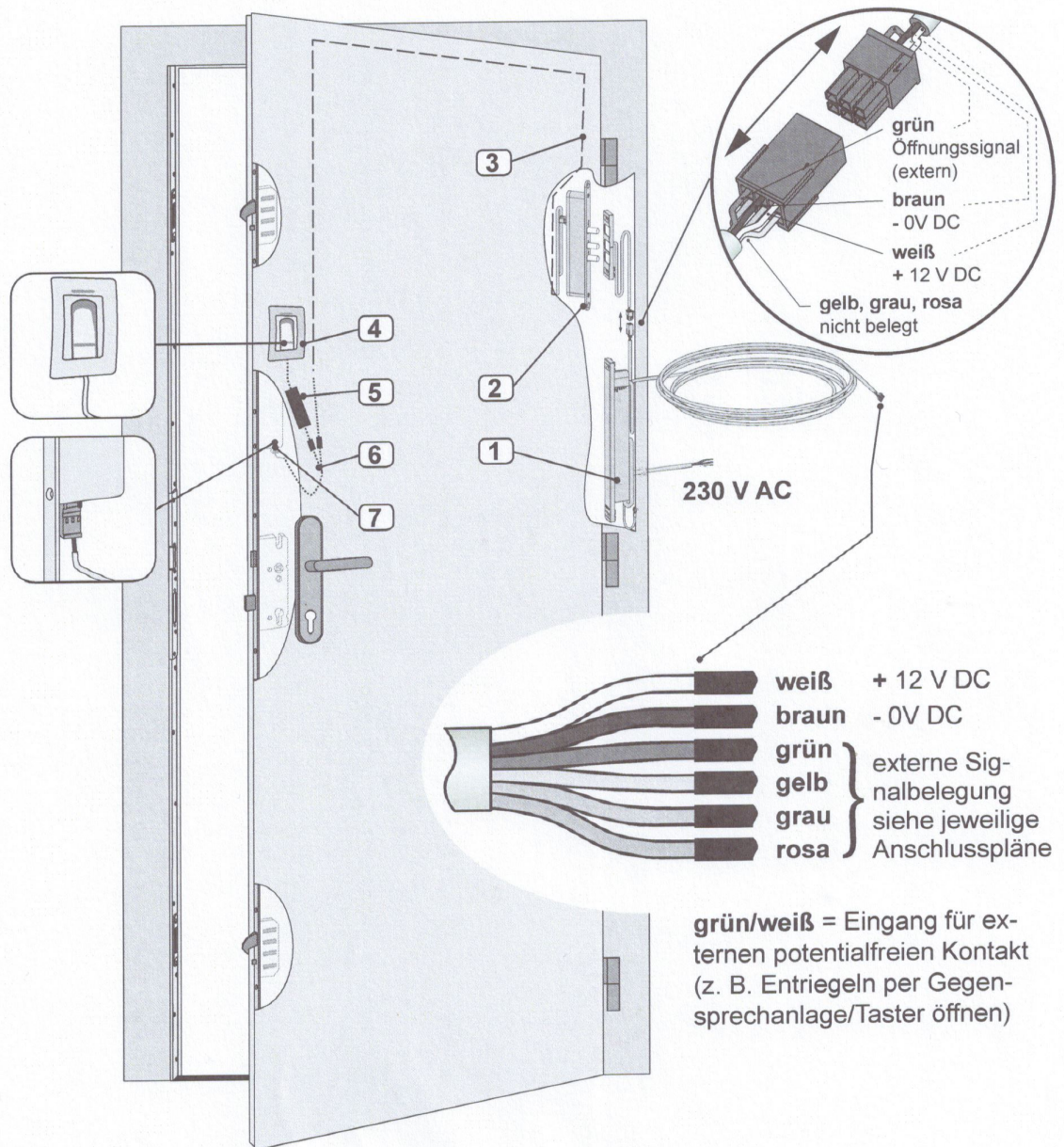


3.3.2 Verkabelungsplan EAV + Stößelkontakt + Rahmennetzteil für Zutrittskontrollsysteme, z. B. Fingerprint Idencom/ekey (flügelseitig)



1 STV-NETZTEIL RAHMEN 12 V DC 1,5 A, ED100 (2 A / 2 s)	5 Microsteuerung (ekey) bzw. abgesetzte Relais-einheit / Blackbox (Idencom)
2 Set Stößelkontakt Flügelteil und Rahmenteil	6 Y-Kabel (Anschluss für Motorkasten EAV und Zutrittskontrollsysteme an 3 m Kabel)
3 2 bzw. 3,5 m Kabel (Verbindung vom Flügelteil Stößelkontakt zum Y-Kabel)	7 Motorkasten EAV
4 Fingerprint (Leser)	