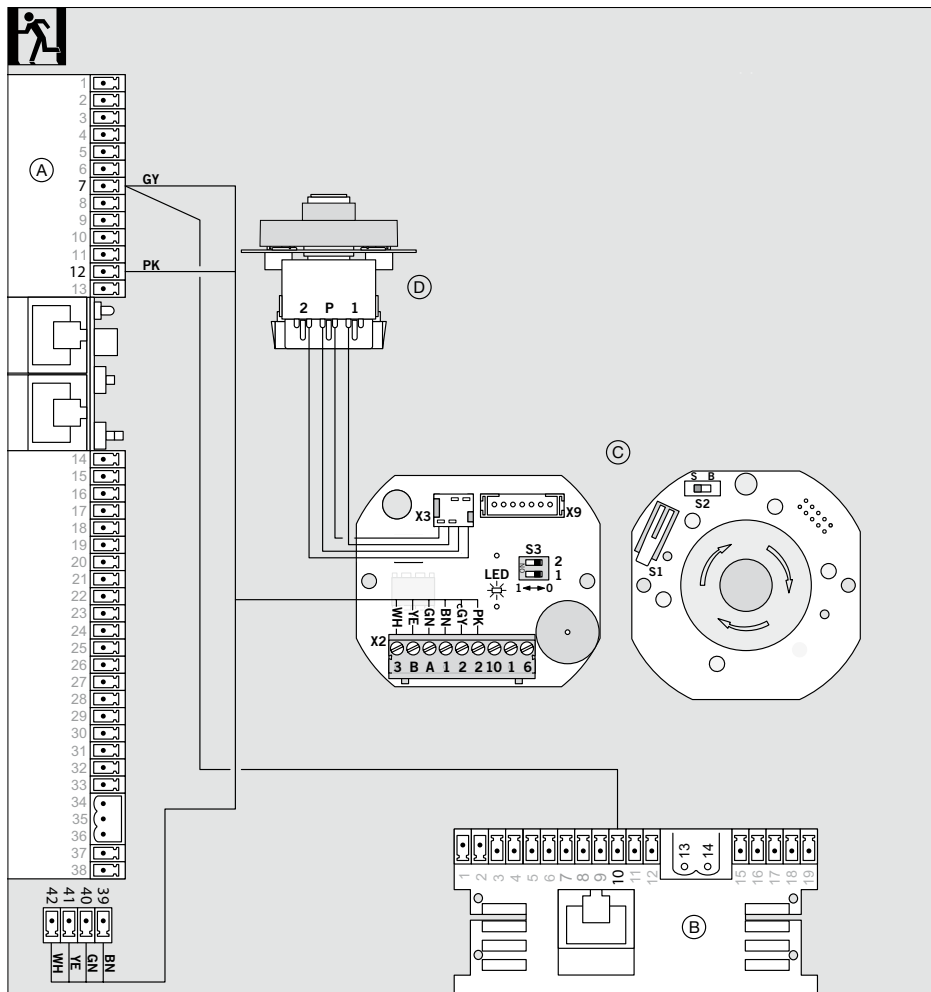


6.1 Anschluss des NOT-AUF Schalters

Nur AD-D 100-X

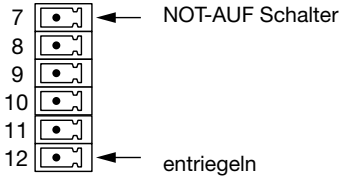


- A = Steuerung GM-MV
- B = Steuerung FMX-MV
- C = NOT-AUF Schalter
- D = Schlüsseltaster (Option)

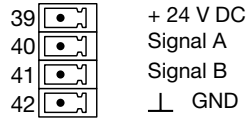
- X2 = Anschlussklemmen
- X3 = Anschluss Schlüsseltaster (Option)
- X9 = Anschluss für Firmware-Programmierung

- S1 = Sabotagekontakt
- S2 = Mikroschalter - Betrieb / Service
- S3 = Mikroschalter - Einstellung der Komponentenadresse

Steuerung GM-MV



DCW-Interface

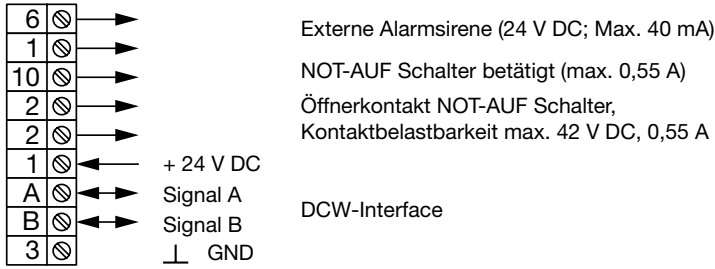


Steuerung FMX-MV



NOT-AUF Schalter

Anschlussklemme X2



DCW-Interface

Mikroschalter S2

B	Betrieb (Sabotagekontakt aktiviert)
S	Service (Sabotagekontakt deaktiviert)

Mikroschalter S3

Schalter		Adresse
1	2	
0	0	1
1	0	2
0	1	3
1	1	4

LED DCW-Interface

LED an	Busverbindung vorhanden
LED aus	keine Busverbindung / keine Spannung

