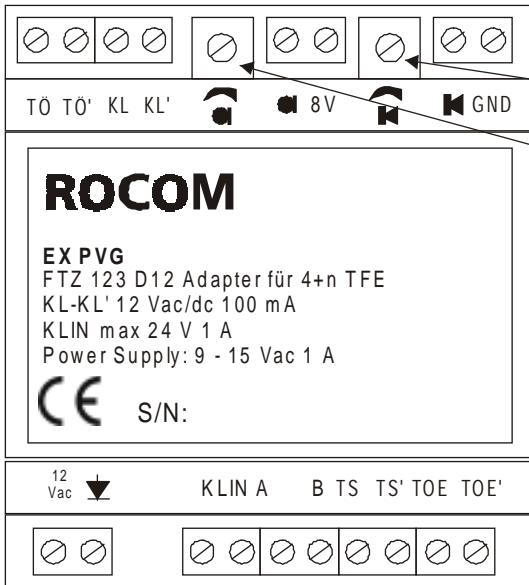


EX PVG 4 + n Türstationenadapter mit FTZ 123 D12 Schnittstelle



Einstellung Lautsprecher

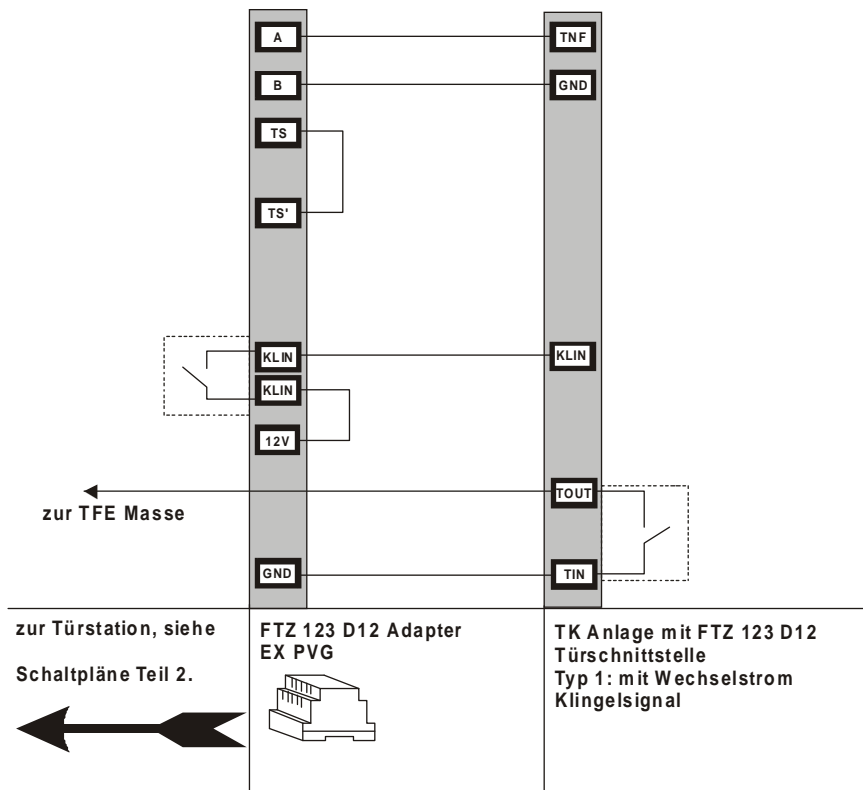
Einstellung Mikrofon

Anschlußklemmen

- TÖ,TÖ' Türöffneranschluß
- KL,KL' Anschluß Klingeltaste (Relaissteuerung)
- Anschluß Mikrofon (sprechseitig zur TK)
- 8V Ausgang 8V Gleichstrom für TFE
- Anschluß Lautsprecher (hörseitig von TK)
- GND Anschluß Masse (Minus)
- 12 Vac Eingang 12 Vac Stromversorgung
- Eingang 12 Vac Stromversorgung (Referenz Masse)
- KLIN Ausgang Klingelkontakt zur TK (Relaiskontakt)
- A,B Ausgang Sprechverbindung zur TK
- TS,TS' Eingang Steuerkontakt (kurzschliessen !)
- TOE,TOE Eingang Türöffnerkontakt von TK'

Schaltpläne, Teil 1. Anschluß auf der Seite der TK-Anlage.

Typ 1: Ruf mit Wechselspannung



Bitte beachten !

Die Bezeichnung der Anschlüsse an der TK-Anlage kann sich von Hersteller zu Hersteller ändern. Hier eine Beschreibung der Anschlüsse:

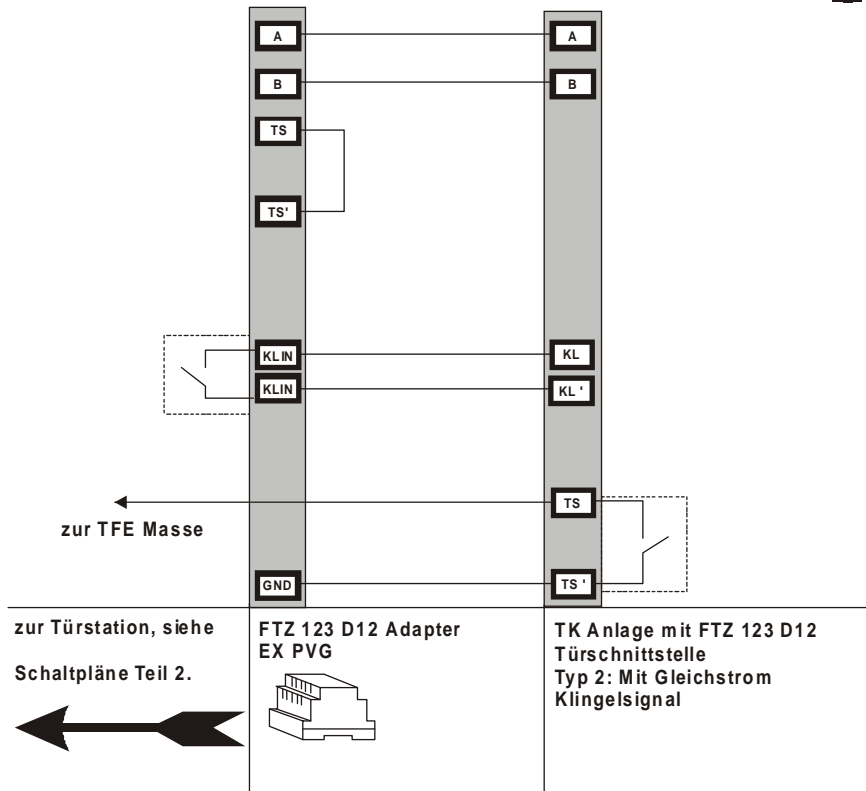
TNF/GND Sprechweg (manchmal auch als A/B bezeichnet).

TIN/TOUT potentialfreier Steuerkontakt der TFE (schaltet bei Belegen die Stromversorgung ein, manchmal auch als TS/TS' oder SK/SK' bezeichnet).

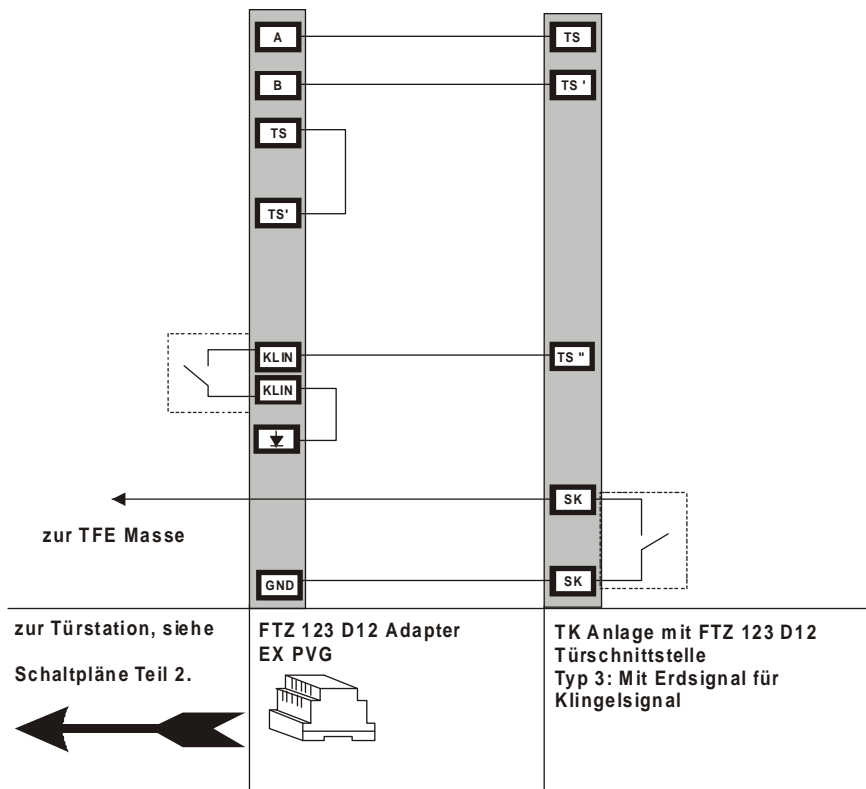
TOE1/TOE2 potentialfreier Steuerkontakt für den Türöffner (manchmal auch als TÖ/TÖ' bezeichnet).

KLIN Eingang des Klingelsignals (hier Wechselstromspannung, bei Anlagen mit Gleichstromspannung bitte folgende Schaltpläne beachten !)

Typ 2: Ruf mit Gleichstrom (Potentialfreier Kontakt)



Typ 3: Ruf mit Erdsignal



Bitte beachten !

Die Bezeichnung der Anschlüsse an der TK-Anlage kann sich von Hersteller zu Hersteller ändern. Hier eine Beschreibung der Anschlüsse:

A/B (TS/TS') Sprechweg (manchmal auch als TNF/GND bezeichnet).

TS/TS'(SK/SK) potentialfreier Steuerkontakt der TFE (schaltet bei Belegen die Stromversorgung ein, manchmal auch als TIN/TOUT bezeichnet).

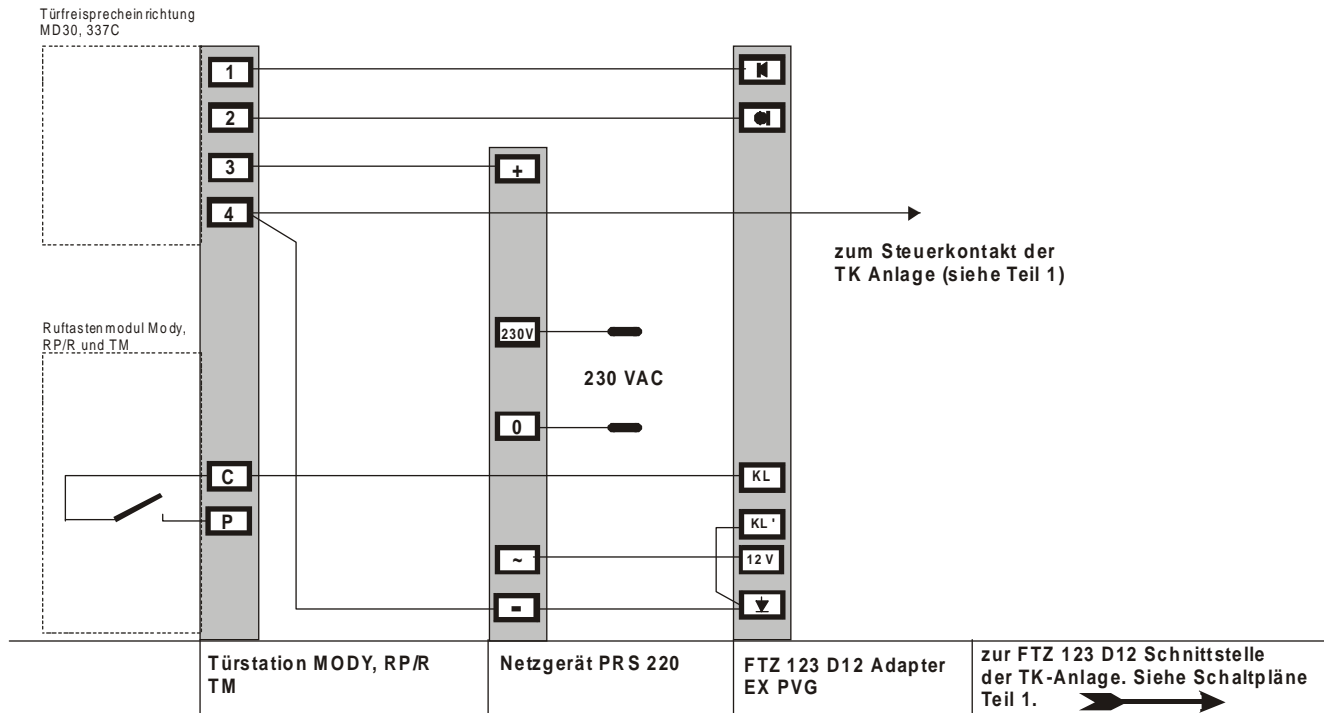
TÖ/TÖ'(TÖ/TÖ) potentialfreier Steuerkontakt für den Türöffner (manchmal auch als TOE1/TOE2 bezeichnet).

KL/KL' Eingang/Ausgang des Klingelsignals (hier Gleichstromspannung, bei Anlagen mit Wechselstromspannung bitte Schaltplan auf der Rückseite beachten !)

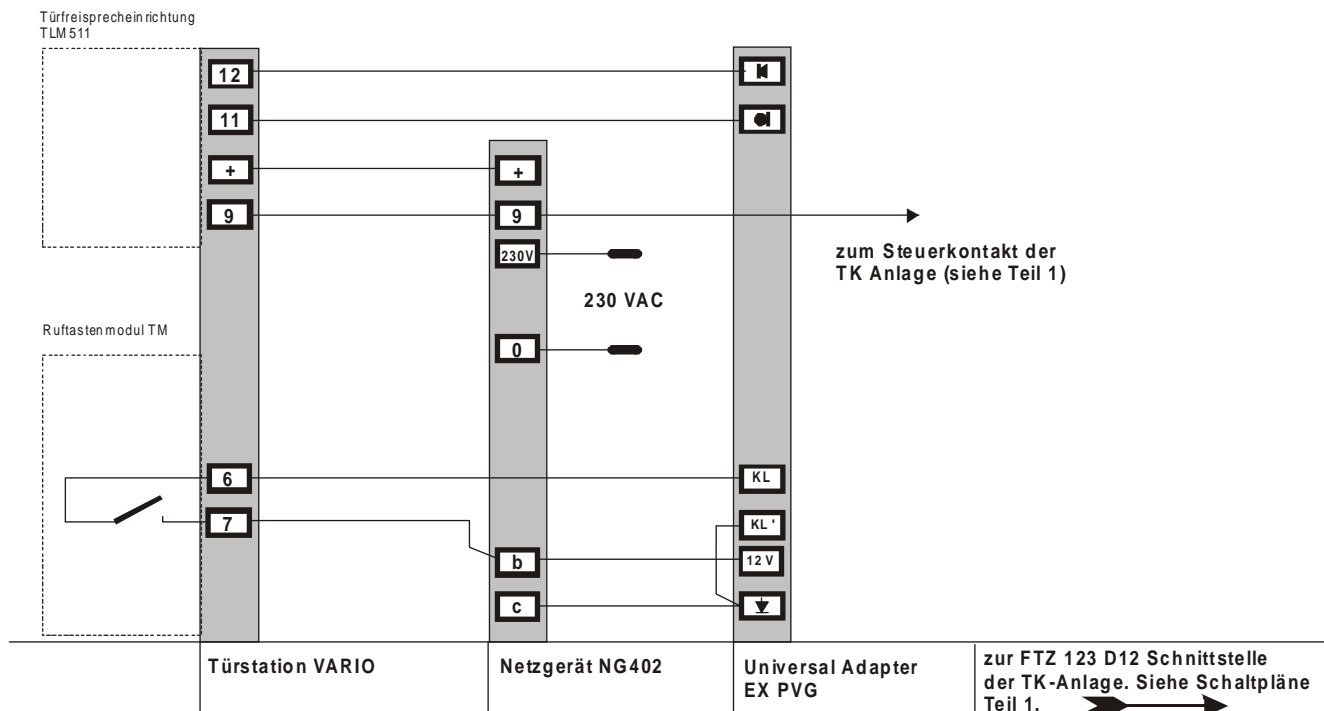
TS'' Eingang Klingelsignal (hier Erdsignal, bei Anlagen mit Gleichstromspannung siehe oben, bei Anlagen mit Wechselstromspannung bitte Schaltplan auf der ersten Seite beachten !)

Schaltpläne, Teil 2. Anschluß auf der Seite der Türstation.

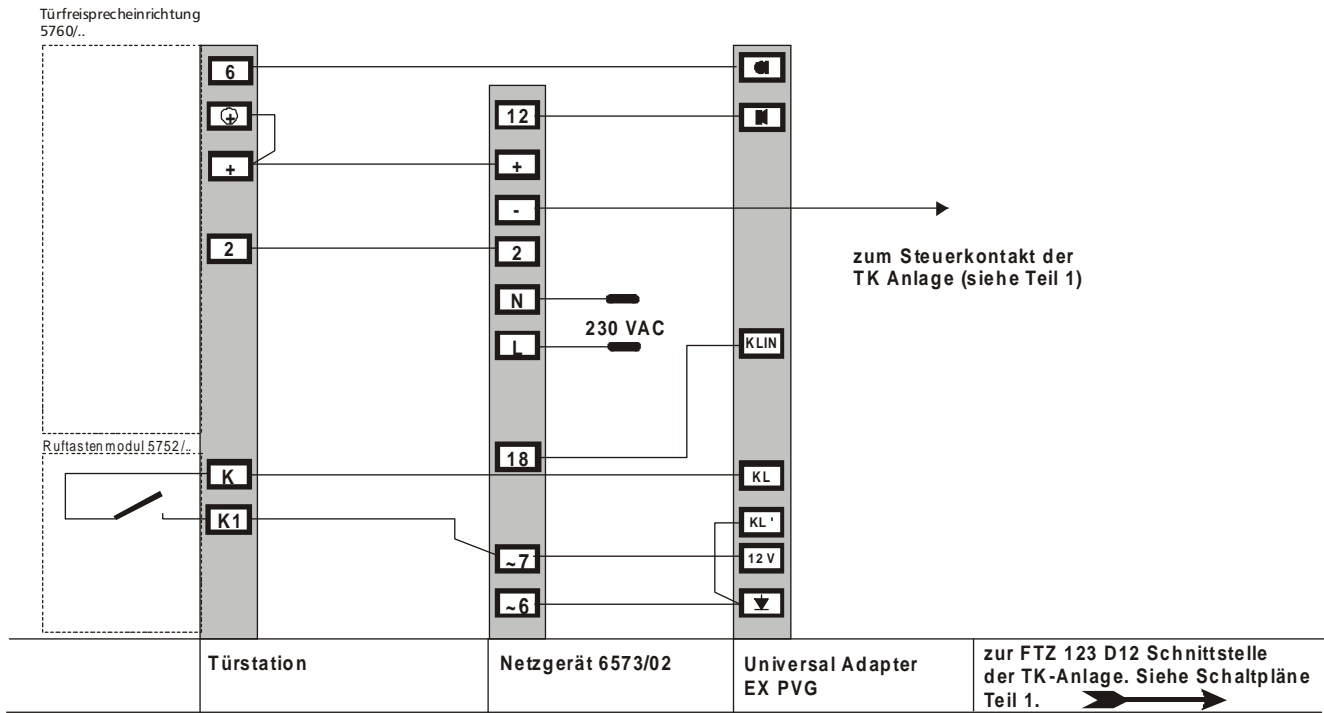
Typ 1: Farfisa Serie Mody, TM und RP/R



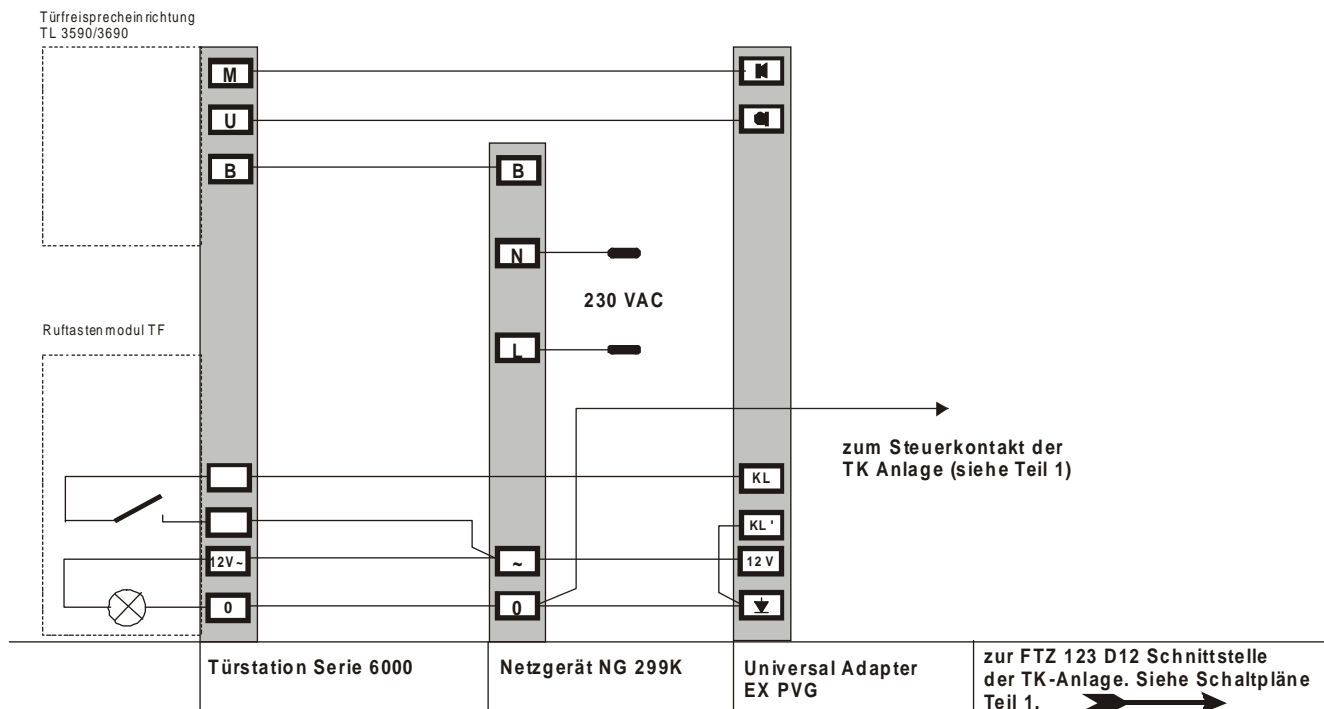
Typ 2: Siedle Vario



Typ 3: Ritto



Typ 4: Grothe Serie 6000



Bitte beachten !

Sollte Ihre Türstation in dieser Dokumentation nicht aufgeführt worden sein, wenden Sie sich bitte an unseren Schaltplandienst (Tel.Nr. 06106-66000). Bitte halten Sie die genaue Bezeichnung Ihrer Türsprechanlage bereit.