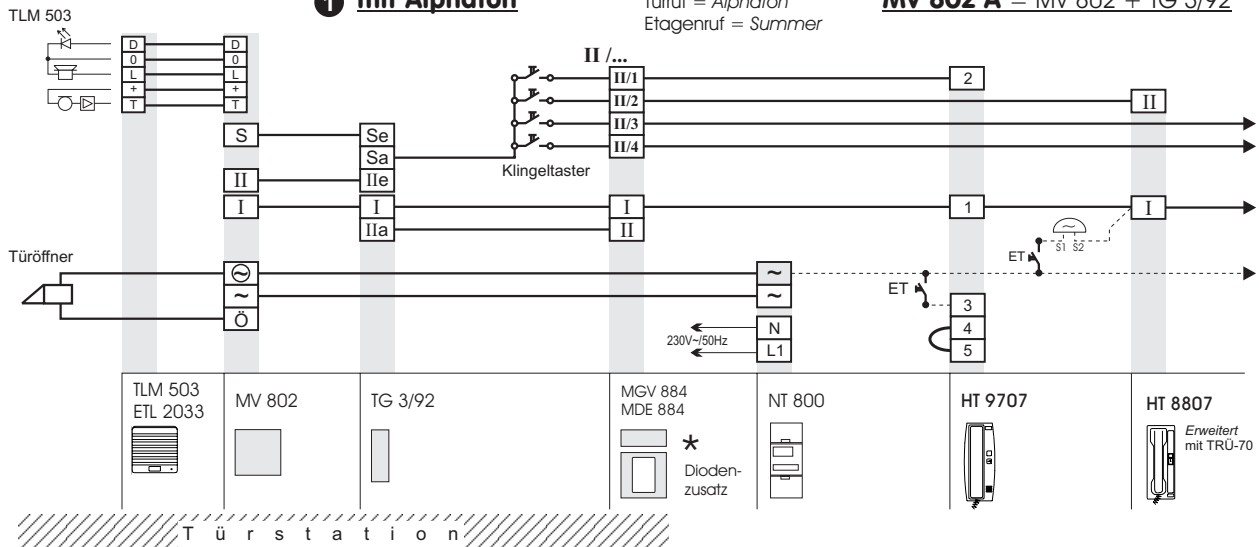


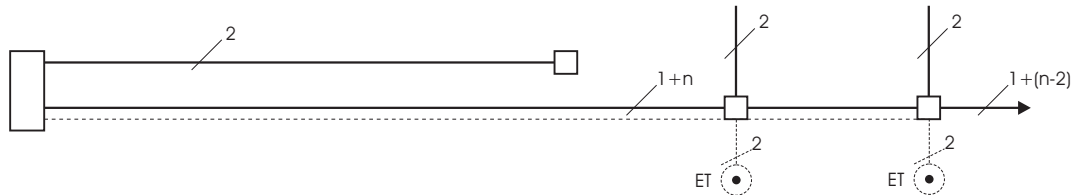
❶ mit Alphonator

Türruf = Alphonator
Etagenruf = Summer

MV 802 A = MV 802 + TG 3/92



Block-
schaltbild



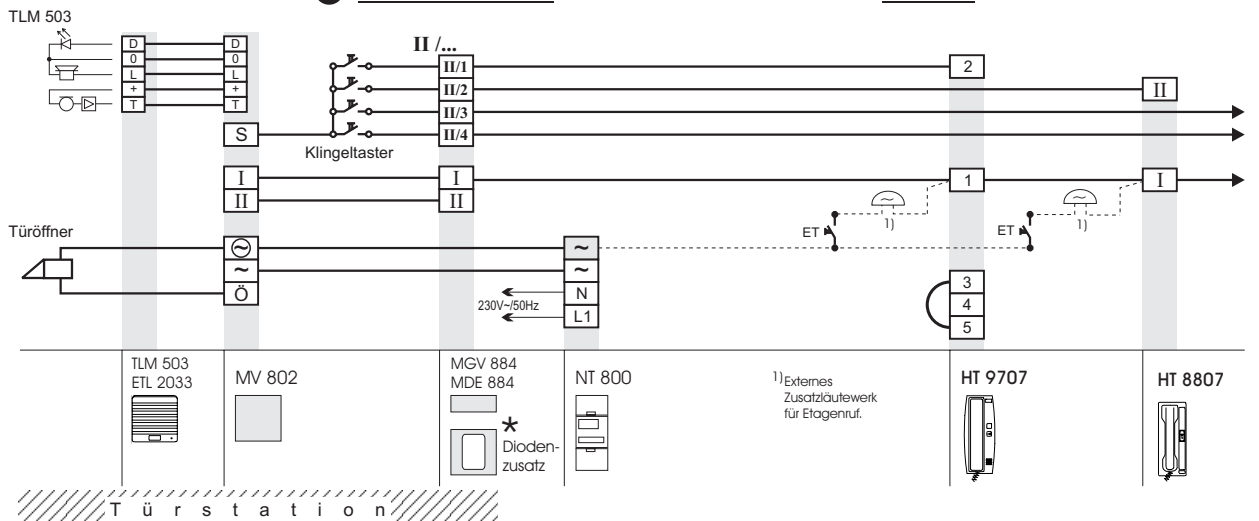
- Verteiler
- n Anzahl der Rufadern
- Zusatzader / Etagenruf

Die angegebene Adernzahl bezieht sich auf den Ruf-, Sprech- und Türöffnerbetrieb.
Bei Zusatzfunktionen muß die Adernzahl entsprechend angepasst werden.

❷ mit AC-Summer

Türruf = Summer

MV 802



*** Diodenzusatz**

| WE | mithörgesperrt | nicht mithörgesperrt |
|----|----------------|--------------------------|
| 2 | MGV 882 | MDE 882 |
| 4 | MGV 884 | MDE 884 |
| 5 | MGV 885 | 1x MDE 882 1x MDE 884 |
| 10 | MGV 8810 | MDE 8810 |
| 20 | 2x MGV 8810 | MDE 8820 |

• Die Module sind untereinander kombinierbar.
z.B. 18 WE (Wohneinheiten), mithörgesperrt:
1x MGV 8810, 2 x MGV 884.

• Bei der Ansteuerung von Türöffner und Etagenruf auf richtige Belegung der Wechselstromklemmen achten.

Es besteht die Möglichkeit, die Lautstärke des Türlautsprechers und die Empfindlichkeit des Tür-Mikrofons individuell einzustellen.

Bei Verwendung des Türsprechmoduls ETL 2033 in einer bauseits gestellten Türkonstruktion ist darauf zu achten, daß das Mikrofon direkt am Sprechgitter anliegt, eine Schall-Eintrittsöffnung gesichert, und die Abdeckhaube auf der Rückseite montiert ist.

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

| | |
|--------|------------------|
| Blatt | MV802 |
| Bearb. | W. Arens / 10.01 |
| Gepr. | D. Baird |