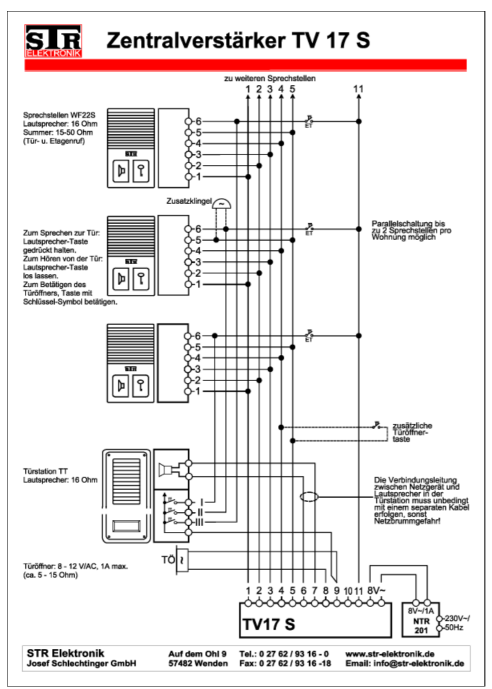


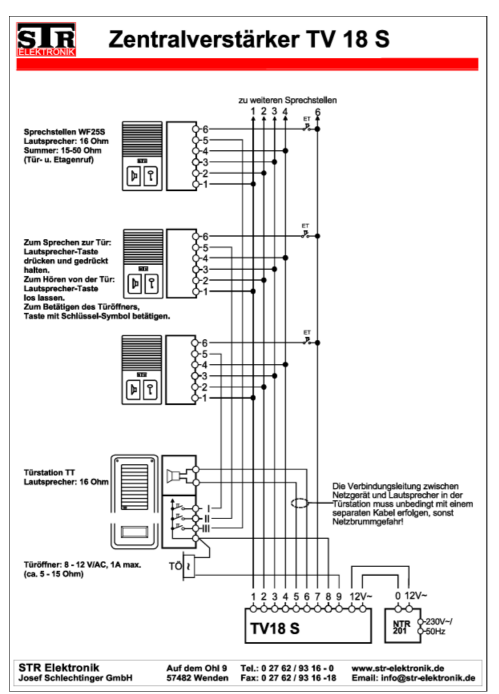
## Schaltplane und Fehlersuche Wechselsprechanlagen

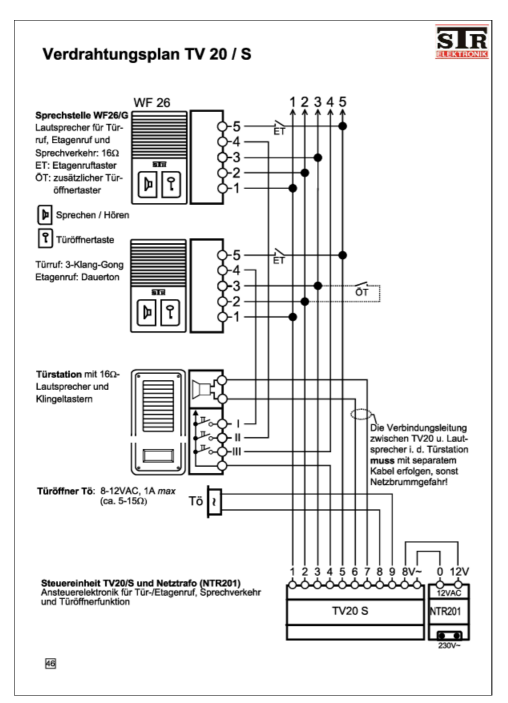
Als Unternehmen der STR-Gruppe vertreiben wir neben hauseigenen Systemen auch technische Systeme und Komponenten von STR Elektronik und integrieren sie in unsere Komplettlösungen. Als Service finden Sie hier die entsprechenden Originaldokumente zum Download.

## Verdrahtungsplan TV 13 / S WF14/S Sprechstelle WF14/S Lautsprecher: 16Ω Summer: 15-50Ω (Tür- u. Etagenruf) Sprechen-Taste gedrückt halten, um von der Sprechstelle zur Türstation zu sprechen Hören-Taste ΈŤ gedrückt halten, um von der Türstation zur Sprechstelle zu sprechen. Beide Tasten drücke um Türöffner zu aktivieren Die Verbindungsleitung zwischen TV13 u. Lautsprecher i. d. Türstation Türstation mit 16Ωmuss mit separatem Lautsprecher und Kabel erfolgen, sonst Klingeltastem Netzbrummgefahr! Türöffner Tö: 8-12VAC, 1A max (ca. 5-15Ω) Steuereinheit TV13/S und Netztrafo (NTR201) Ansteuerelektronik für Tür-/Etagenruf, Sprechverkehr und Türöffnerfunktion 12VA TV13 / S NTR201 44

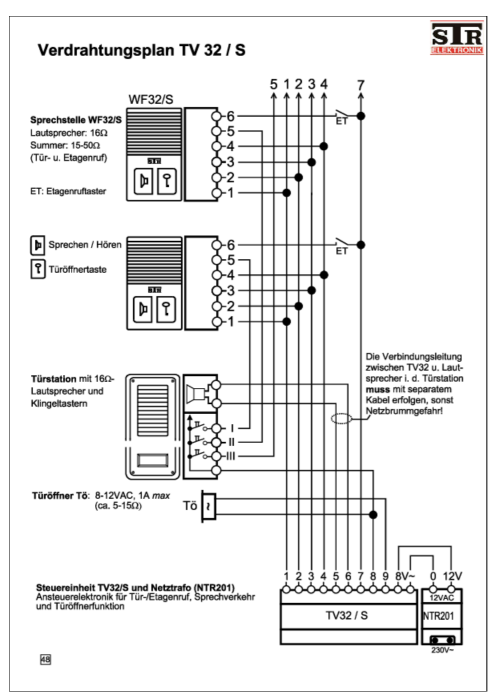


TV17/S

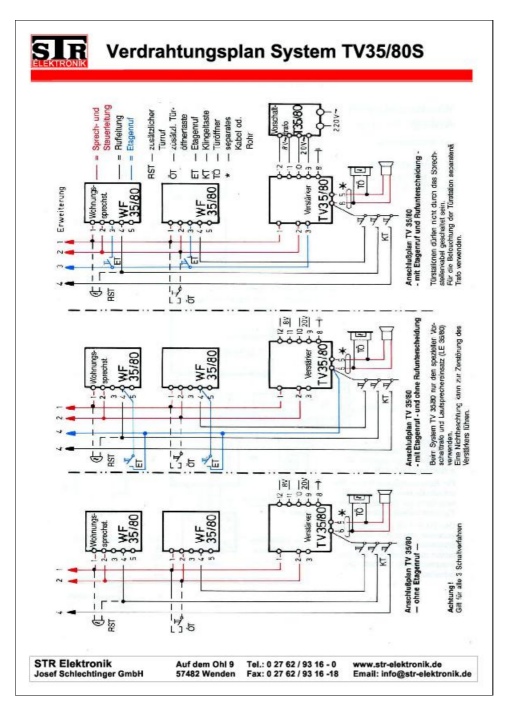




TV20/S



TV32/S



TV35/80/S

## 08.12.2025

https://www.lippert.berlin/downloads/schaltplaene-und-fehlersuche/schaltplaene-und-fehlersuche-wechselsprechanlagen