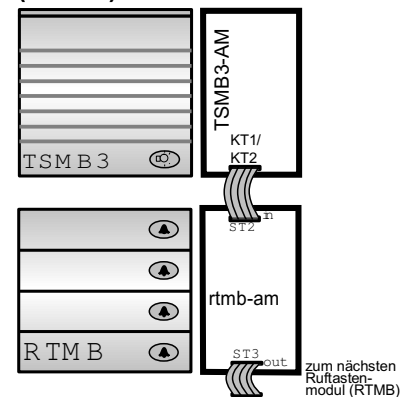


### Technische Daten:

- Spannungsversorgung 24V DC (STR-QWIKBUS)
- Stromaufnahme Standby: 30mA
- Betrieb: max. 150mA
- Abmessung: 100 x 100mm (STR Modultechnik)
- Temperaturbereich: ca. -20 bis + 40°C
- Lautsprecher: 16Ohm
- Mikrofon (elektret): ca. 11kOhm

### Anschluss der Ruftasten (RTMB)



Sprachgesteuertes Türsprechmodul, Lautstärke in bei de Richtungen stufenlos einstellbar. Mit tropenfestem Lautsprecher und longlife Elektret-Mikrofon. Beleuchteter Lichttaster, Anschlussmöglichkeit eines Tüöffners. Zum Anschluss der Ruftastenmodule RTMB1, RTMB2, RTMB3, RTMB4 (bis zu 56 Tasten).

<p>(Auslieferungszustand)</p>	DIP-Schalter	OFF	ON
	1	Normalmodus	Programmiermodus
	2	Lichttasterfunktion deaktiviert	Lichttasterfunktion aktiviert
	3	Tüöffner ist an der SP 333 angeschlossen	Tüöffner ist in der Türstation angeschlossen

DIP-Schalter 4,5,6 weisen jeder Türstation eine eigene 'Nummer' zu. In Anlagen mit mehreren Türstationen muss jeder Türstation eine andere Nummer zugewiesen werden. Beim Austausch des Türsprechverstärkers, DIP-Schalter wieder genauso einstellen, wie bei der vorhandenen Türstation.

