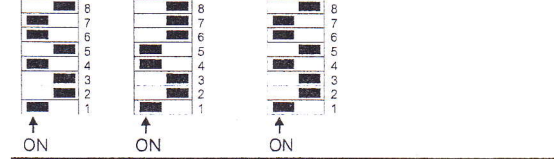
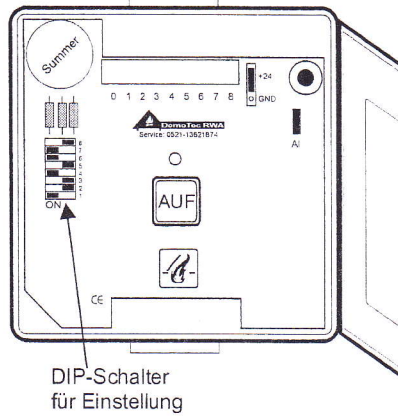
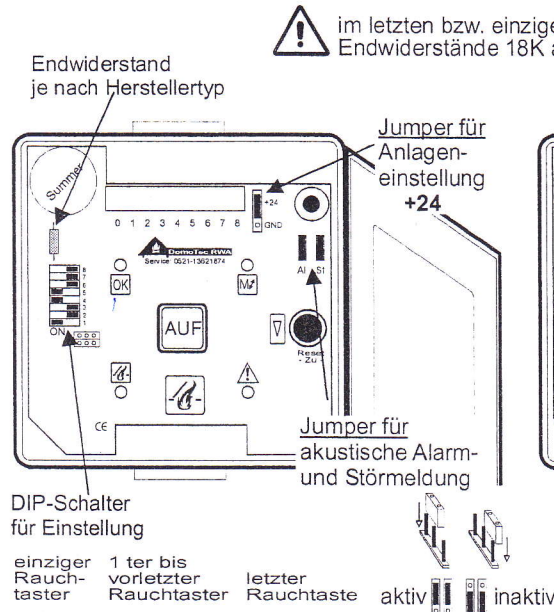


Alt

ANSCHLUSS RAUCHTASTER TREPPENHAUS RWA

RT 2H/3H/4H -24V DC und **RT 1N - 24V DC**
RT 2H/3H/4H A -24V DC und **RT 1N A-24V DC**
 mit akustischer Alarmmeldung (Dauerton) mit akustischer Alarmmeldung (Dauerton)
RT 2H/3H/4H AS -24V DC
 mit akustischer Alarmmeldung (Dauerton) mit akustischer Störmeldung (Intervallton)



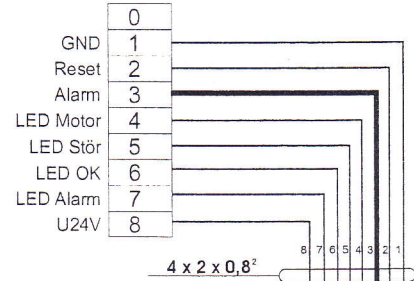
Lage der Rauchtaster (DIN 14 655):
 - gut sichtbar,
 - nicht verdeckt durch Türflügel etc.,
 - Abstand Drucktaste zum Fußboden 1,4m +/-20cm,
 - Abstand zum nächsten Rauchtaster max. 20m

Wird kein Rauchtaster angeschlossen:
 für Leitungsüberwachung
 Endwiderstände 18K Ohm einklemmen.

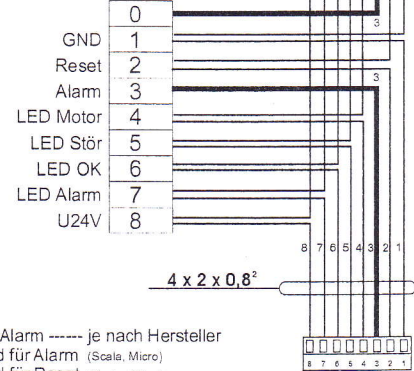
Schalter-Legende

- 8 Abschlusswiderstand für Alarm ----- je nach Hersteller
- 7 18K Abschlusswiderstand für Alarm (Scala, Micro)
- 6 18K Abschlusswiderstand für Reset (Scala, Micro)
- 5 Klemme "0" aktiv (Scala, Micro, Modul)
- 4 1K Reihewiderstand für Alarm aus (Scala neu, Modul neu)
- 3 Widerstand parallel (Scala, Modul)
- 2 Schließer (Scala, Modul)
- 1 Öffner (Micro)

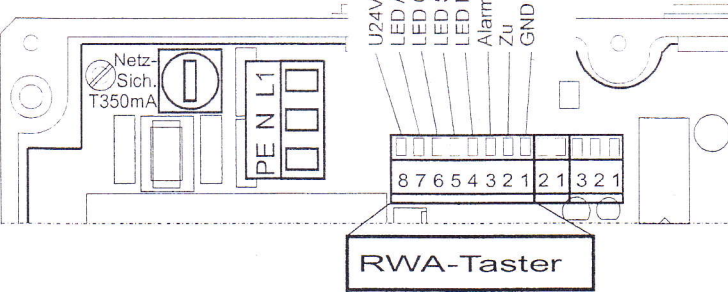
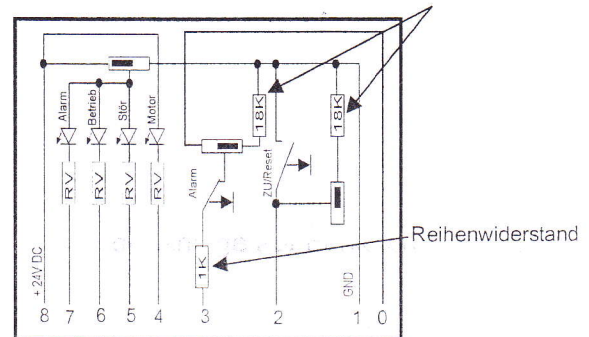
letzter Rauchtaster:



1.ter bis vorletzter Rauchtaster



ON



Sicherheitshinweise

- ⚠ Leitungsverlegung und elektrischer Anschluss nur durch zugelassene Elektrofirma.
- ⚠ Bei der Installation DIN- und VDE-Vorschriften (VDE 0833 und VDE 0815) beachten.
- ⚠ Kabeltypen ggf. mit den örtlichen Abnahmebehörden festlegen.
- ⚠ Alle Niederspannungsleitungen (24V DC) getrennt von den Starkstromleitungen verlegen.
- ⚠ Flexible Leitungen dürfen nicht eingeputzt werden.