

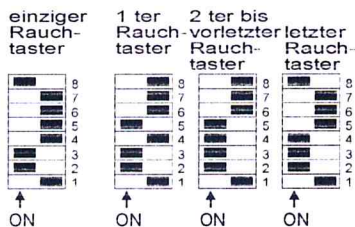
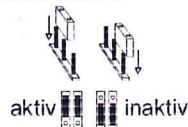
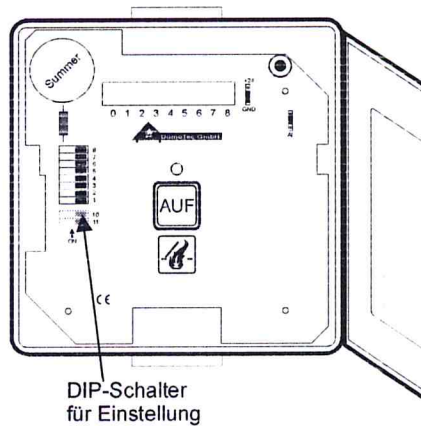
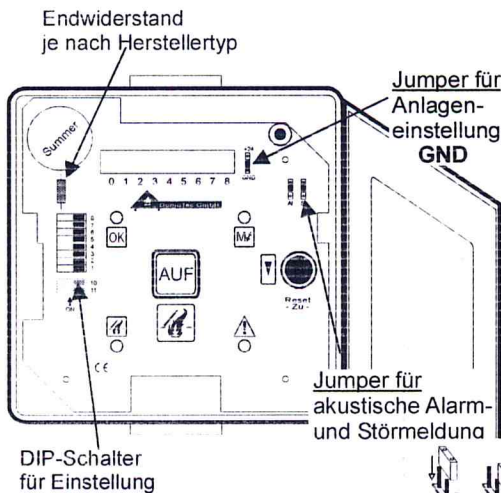
ANSCHLUSS RAUCHTASTER

ferralux EMB 7300/8000 Schüco CSC1

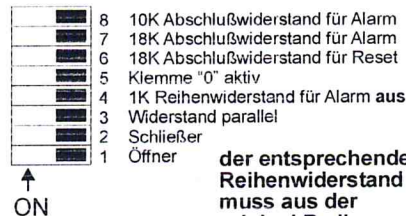
RT 2H/3H/4H -24V DC
RT 2H/3H/4H A -24V DC
 mit akustischer Alarmmeldung (Dauerton)

RT 2H/3H/4H AS -24V DC
 mit akustischer Alarmmeldung (Dauerton)
 mit akustischer Störmeldung (Intervallton)

und RT 1N - 24V DC
RT 1N A-24V DC
 mit akustischer Alarmmeldung (Dauerton)



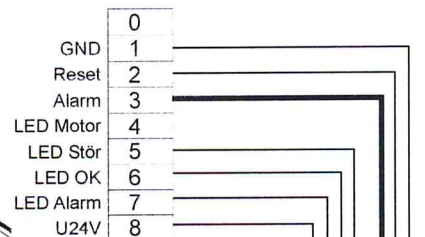
Schalter-Legende



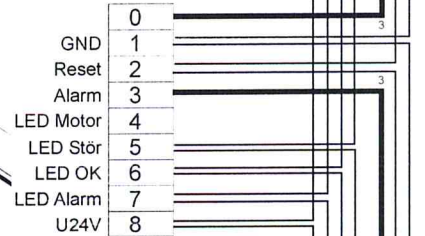
der entsprechende Reihenwiderstand muss aus der original Bedienungsanleitung entnommen werden

der entsprechende Endwiderstand muss aus der original Bedienungsanleitung entnommen werden

letzter Rauchtaster:



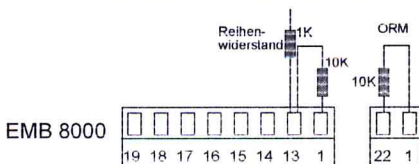
1.ter bis vorletzter Rauchtaster



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

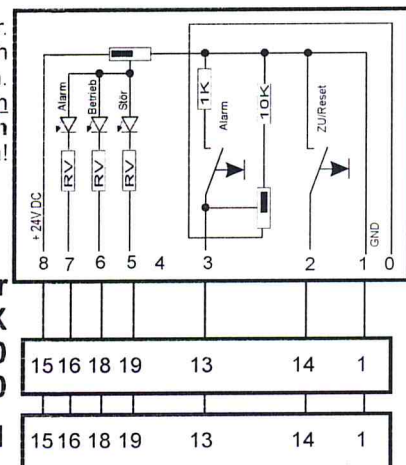
Wird kein Rauchtaster oder Rauchmelder angeschlossen:
 für Leitungsüberwachung
 Endwiderstände **10K Ohm**
 in der Zentrale einklemmen.



max. 10 RWA-Taster.
 Alle nummerngleich parallel schalten.
 Endwiderstände nach Vorgabe nur im **letzten** Rauchtaster aktivieren!

Klemmleiste(n) in der FERRALUX EMB 7300 EMB 8000

Schüco CSC1



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.