



1. **Klemmen a/b** ELCOM i2-BUS Anschluss
2. **Power LED** Leuchtet sobald der i2-Bus angeschlossen ist
3. **Schaltkontakt 1** Anschluss potentialfreier Schaltkontakt 1 (max. 24V/1A)
4. **Status LED 1** LED on = Kontakt 1 aktiv, LED off = Kontakt 1 in Ruhe
5. **Schaltkontakt 2** Anschluss potentialfreier Schaltkontakt 2 (max. 24V/1A)
6. **Status LED 2** LED on = Kontakt 2 aktiv, LED off = Kontakt 2 in Ruhe

C=Wurzelkontakt NC=Öffnerkontakt * NO=Schließerkontakt

- G-Adr:** Drehschalter (schwarz) zur Einstellung der Gruppenadresse
T-Adr1: Drehschalter (blau) zur Einstellung der ersten Teilnehmeradresse
T-Adr2: Drehschalter (blau) zur Einstellung der zweiten Teilnehmeradresse
Fct.1: Drehschalter (grau) zur Einstellung der Schaltfunktion 1
Fct.2: Drehschalter (grau) zur Einstellung der Schaltfunktion 2



Leiter anschließen: Leiter einfach einstecken. (Massivleiter \varnothing 0,4-0,8mm)
Leiter lösen: Orangenen Drücker betätigen. Leiter herausziehen.

Beschreibung:

Das BSR-200 ermöglicht Teilnehmer bezogene Schaltfunktionen. Die Adressierung kann für einen oder zwei Teilnehmer oder für eine Gruppe (max. 16) von Teilnehmern erfolgen. Das BSR-200 besitzt zwei potentialfreie Schaltkontakte, welche für unterschiedliche Schaltfunktionen verwendbar sind.

Adressierungsvarianten:

- A: Ein Teilnehmer nutzt beide Schaltfunktionen.**
 Am Drehschalter **G-Adr** wird die Gruppenadresse des Teilnehmers eingestellt.
 Die Drehschalter **T-Adr.1** und **T-Adr.2** werden identisch auf die Teilnehmeradresse eingestellt.
- B: Mehrere Teilnehmer (max. 16) nutzen beide Schaltfunktionen gemeinsam.**
 Die Teilnehmer müssen die gleiche Gruppenadresse und fortlaufende Teilnehmeradressen besitzen.
 Die Gruppenadresse wird am Drehschalter **G-Adr**, die **kleinste** Teilnehmeradresse am Drehschalter **T-Adr.1** und die **größte** Teilnehmeradresse am Drehschalter **T-Adr.2** eingestellt.
- C: Zwei Teilnehmer nutzen je eine Schaltfunktion.**
 Die Teilnehmer müssen die gleiche Gruppenadresse besitzen welche am Drehschalter **G-Adr** eingestellt wird.
 Die **größere** Teilnehmeradresse wird an Drehschalter **T-Adr.1** und die **kleinere** am Drehschalter **T-Adr.2** eingestellt.

Schaltfunktionen:

Fct.1/2	Schaltfunktion	Timeout
0	Keine Schaltfunktion	
1	Betätigung der Türöffnertaste während eines Türgespräches	10 Sek
2	Betätigung der Türöffnertaste im Ruhezustand	10 Sek
3	Betätigung der Türöffnertaste während eines Türgespräches oder im Ruhezustand	10 Sek
4	Betätigung der Lichttaste während eines Türgespräches	10 Sek
5	Betätigung der Lichttaste im Ruhezustand	10 Sek
6	Betätigung der Lichttaste während eines Türgespräches oder im Ruhezustand	10 Sek
7	Türruf	10 Sek
8	Videomonitor Steuerung	90/180
9	Etagenruf *	10 Sek
A	Internruf *	10 Sek
B	Türruf + Etagenruf + Internruf *	10 Sek
C	BSR-Schaltfunktion für BSR-Adresse 0 (Impulsbetrieb ohne Statusrückmeldung) *	10 Sek
D	BSR-Schaltfunktion für BSR-Adresse 1 (Impulsbetrieb ohne Statusrückmeldung) *	10 Sek

Platzbedarf im Verteiler: 3 Einheiten

* Öffner-Kontakt bzw. Funktion erst ab V2020 möglich.