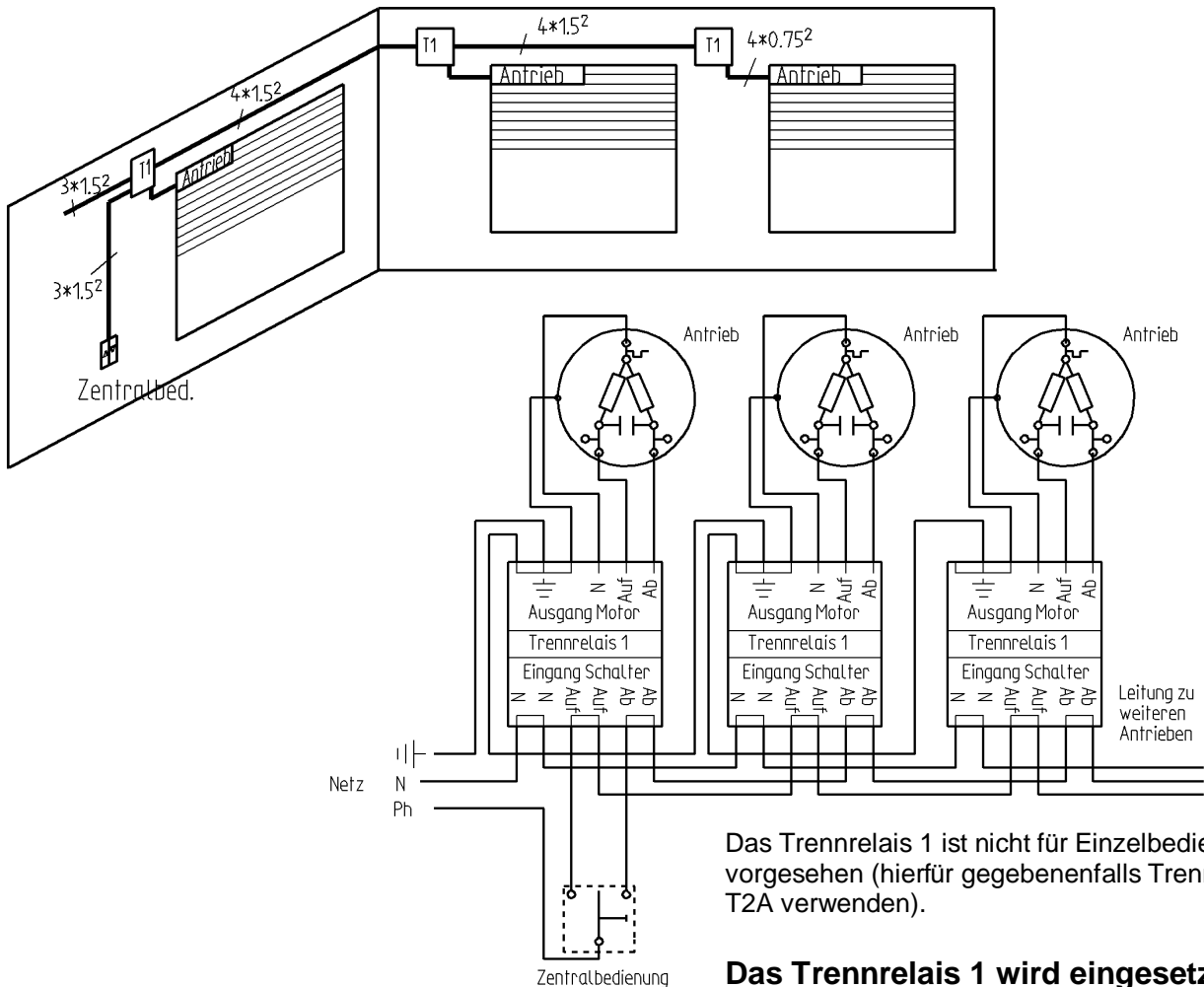
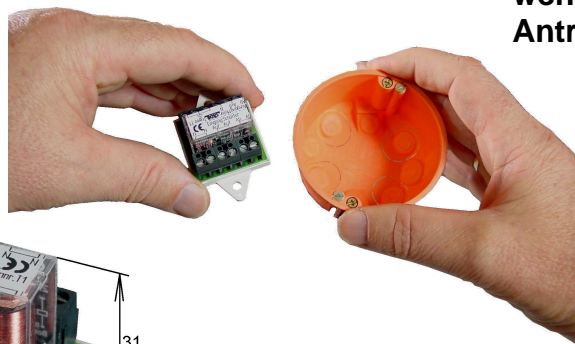


Anschluss mehrerer Antriebe an einen Schalter über Trennrelais 1
Der gesamte Strom fließt über den Schalter, d.h. die Anzahl der Motoren ist durch den max. Anschlusswert des Schalters begrenzt.



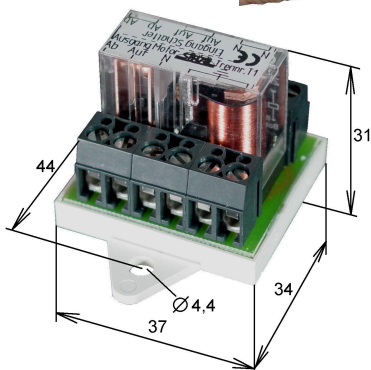
Das Trennrelais 1 ist nicht für Einzelbedienung vorgesehen (hierfür gegebenenfalls Trennrelais T2A verwenden).

Das Trennrelais 1 wird eingesetzt, wenn von 1 Schalter aus mehrere Antriebe bedient werden sollen.



.... So klein!
Passt in UP-Dosen Ø 70 mm

Auf genügend Platz für die Verkabelung achten, z.B. Klemmdose in tieferer Ausführung verwenden.



- Nur verriegelte Schalter (Rolladenschalter) verwenden
- Schalter mit oder ohne Raststellung
- Netzspannung: 230 V, 50 Hz, Schaltleistung: max. 3 A
- Schutzklasse: II, Kriechstromfestigkeit: CTI 600, Mindestlebensdauer: $15 \cdot 10^4$ Zyklen,
- Wirkungsweise: Typ 1,
- Umgebungsbedingungen: übliche Verschmutzung,
- Umgebungstemperatur: -20° bis $+50^\circ\text{C}$