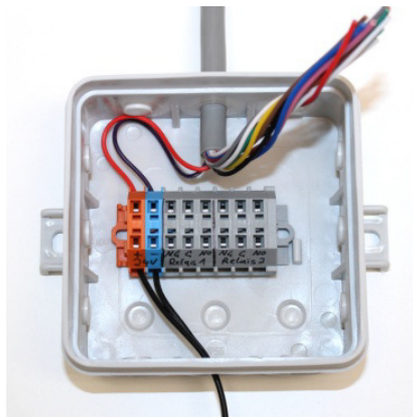


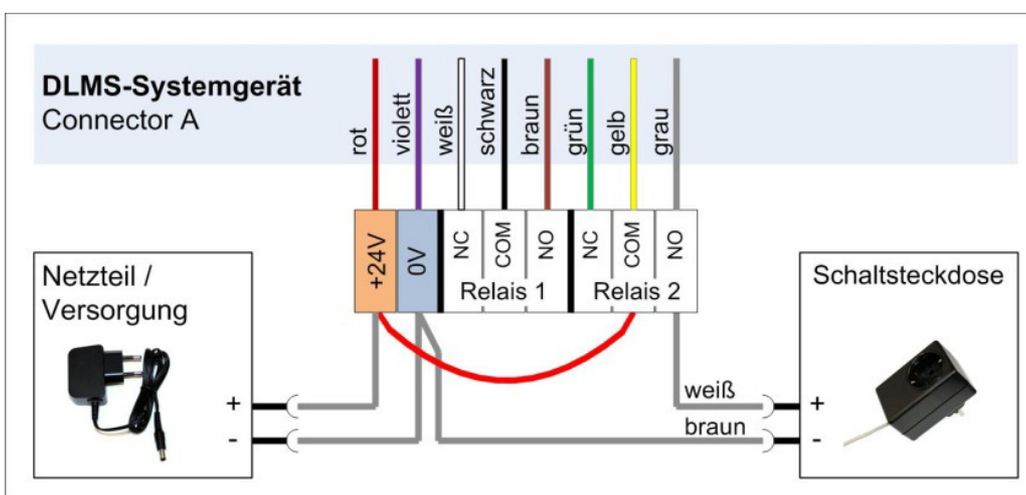
## Schaltsteckdose an DLMS-Systemgerät anschließen



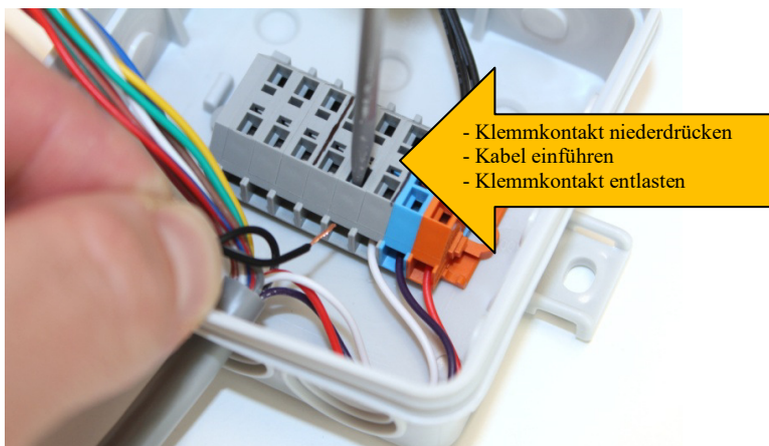
Komponenten im Überblick



1. Netzteil anschließen

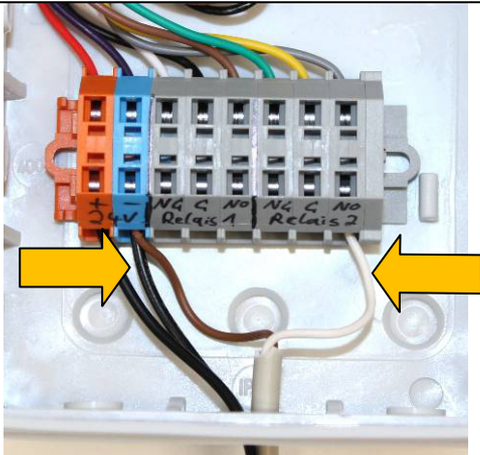


2. Schaltbild bei Anschluss der Schaltsteckdose an Alarmausgang

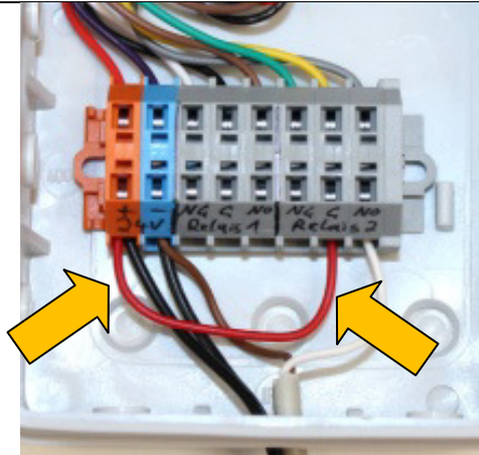


3. Kabel DLMS-seitig an Anschlussklemme anschließen:

- 1: Kabel vorne ca. 8mm abisolieren und Kupferlitzen etwas verdrillen
- 2: mit Schraubendreher Klemmkontakt niederdrücken und gedrückt halten
- 3: Kabel einführen, danach Schraubendreher entfernen



4. Elektrische Verbindung der Schaltsteckdose herstellen:
- **weißes Kabel Schaltsteckdose** an „Relais 2 NO“ anklemmen
  - **braunes Kabel Schaltsteckdose** an „-“ des Netzteils mitanklemmen



5. Elektrische Verbindung der Schaltsteckdose herstellen
- **Kabelbrücke installieren** an „Relais 2 COM“ und an „+“ des Netzteils mitanklemmen

6. Schaltfunktion der Schaltsteckdose konfigurieren, siehe Bedienungsanleitung des DLMS Systemgeräts (Konfigurationsmenu => Relais Konfiguration „rc“)

7. Auslöseverhalten der Schaltsteckdose einstellen
- Alarmfunktion bei Über-/ Unterschreiten von Pegelwerten
  - Alarmfunktion bei „keinem Pegel detektiert“

### Technische Daten

#### Schaltausgang

Schaltspannung: 230VAC, Schaltstrom 8A max.

Schaltleistung: 2000W max.

#### Steuereingang:

Steuerspannung: 24V, Steuerstrom: 0,02A

Die für das Gerät gültige **EG-Konformitätserklärung** kann bei uns angefordert werden.

#### ENTSORGUNGSHINWEISE

Das Gerät darf nach Gebrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden. Es muss an geeigneten Sammelstellen abgegeben werden, an denen z.B. auch Fernsehgeräte, Computer usw. abgegeben werden. Bitte erkundigen Sie sich hierzu bei Ihrer Stadtverwaltung/Gemeinde nach diesen Sammelstellen.

WEEE-Reg.-Nr.:  
30823516



tne-systeme UG  
(haftungsbeschränkt)  
Wehrleshalde 38  
73434 Aalen  
Germany

Tel: 07361-9806027  
mail: [info@tne-systeme.de](mailto:info@tne-systeme.de)  
[www.zisternensteuerung.de](http://www.zisternensteuerung.de)