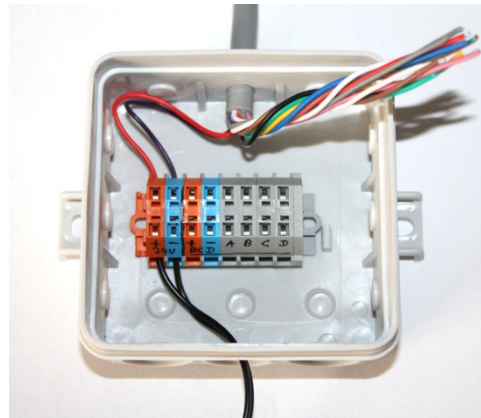


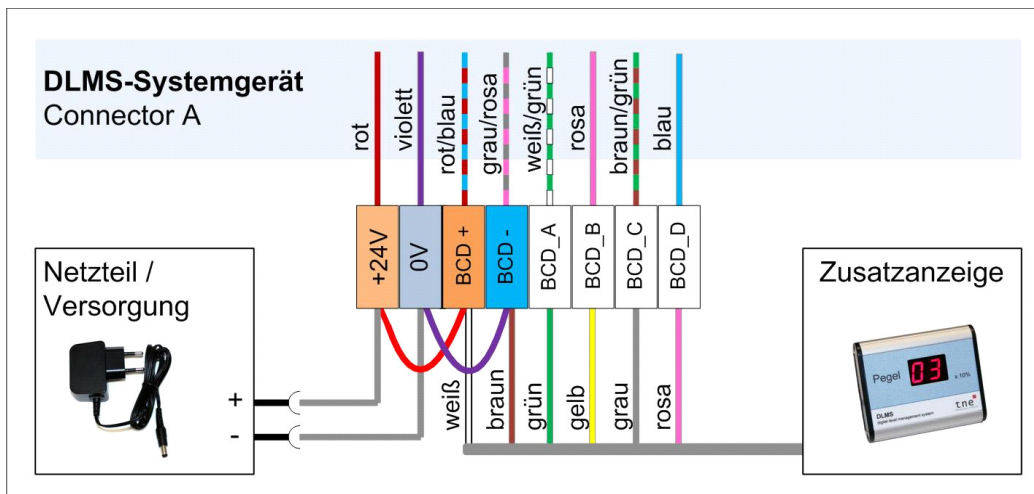
Zusatzanzeige an DLMS-Systemgerät anschließen



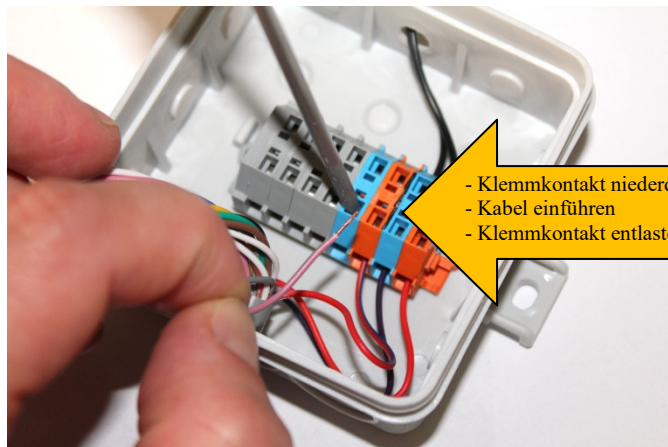
Komponenten im Überblick



1. Netzteil anschließen



2. Schaltbild bei Anschluss der Zusatzanzeige an BCD-Ausgang



- Klemmkontakt niederdrücken
- Kabel einführen
- Klemmkontakt entlasten

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

 <p>4. Elektrische Verbindung der Zusatzanzeige herstellen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabel der Zusatzanzeige einführen und mit Kabelbinder sichern - Verkabelung wie in 2) und 3) dargestellt durchführen - blaues Kabel der Zusatzanzeige abschneiden, nicht benötigte Kabel mit Isolierband isolieren 	 <p>5. Elektrische Verbindung der Zusatzanzeige herstellen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabelbrücken installieren - „BCD +“ an „+“ des Netzteils mitanklemmen - „BCD -“ an „-“ des Netzteils mitanklemmen - siehe Hinweis 8) unten
<p>6. Konfiguration des DLMS-Systemgeräts und der Zusatzanzeige (siehe Bedienungsanleitung der Geräte)</p> <ul style="list-style-type: none"> - BCD-Eingang der Zusatzanzeige einstellen - BCD-Ausgabefunktion des DLMS-Systemgeräts einstellen <p>=> Wenn sich die BCD- Einstellungen der Geräte noch im Auslieferungszustand befinden müssen hier keine Änderungen vorgenommen werden.</p>	
<p>7. Zusatzanzeige einstellen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Helligkeit - Alarmfunktion 	
<p>8) Bitte beachten !</p> <p>Bei dem hier dargestellten Anschluss wird die Zusatzanzeige von dem Netzteil des DLMS-Systemgeräts mitversorgt.</p> <p>⇒ Soll die Versorgung aus einer anderen Spannungsquelle erfolgen, Anschluss gemäß Anschlussplan siehe „Elektrischer Anschluss“ in der Bedienungsanleitung der Zusatzanzeige oder des DLMS-Systemgeräts durchführen.</p>	 <p>technology novelties engineering</p> <p>tne-systeme UG (haftungsbeschränkt) Wehrleshalde 38 73434 Aalen Germany</p> <p>Tel: 07361-9806027 mail: info@tne-systeme.de www.zisternensteuerung.de</p>