

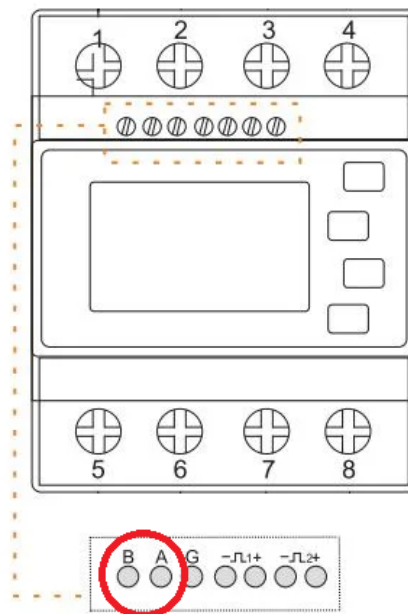
NORD Power Genius 3000

Anweisungen für den Anschluss und die Konfiguration des Smartmeters

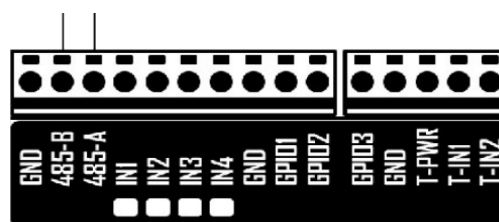
Eastron SDM630-Modbus-V2

Datenkommunikation anschließen

1. Installieren Sie das Smartmeter gemäß den Anweisungen des Herstellers.
2. Schließen Sie das Datenkabel an die Kommunikationsanschlüsse des Smartmeters an (**A** und **B**).



3. Schließen Sie nun das Datenkabel gemäß der Installationsanleitung an das NORD Power Genius 3000 an (direkte Verbindung A zu A, B zu B).



Konfiguration des Smartmeters

Kommunikationsparameter: **Baud Rate: 9600, Data bits: 8, Parity: None, Stop bit: 1**

Befindet sich das Gerät in den Werkseinstellungen, ist keine weitere Konfiguration erforderlich. Falls erforderlich, können die Einstellungen gemäß den Anweisungen des Herstellers geändert werden.

Kompatibilität

Das Smartmeter Eastron SDM630 arbeitet nicht mit Zeitdaten und ist nicht an den Stromspeicher angeschlossen – das Power Genius 3000 kann mit den folgenden Funktionseinschränkungen verwendet werden:

Ausgangsteuerung – **durch Ladezustand des Stromspeichers:** Funktion kann nicht verwendet werden.

Ausgangsteuerung – **durch Zeitschaltuhr:** Funktion kann nicht verwendet werden.

Ausgangsteuerung – **durch Thermometer:** kann ohne Zeitabhängigkeit verwendet werden.

Parameter – **SOC** und **Maximaler Verbrauch aus Stromspeicher** für andere Steuermodi: werden nicht berücksichtigt.