

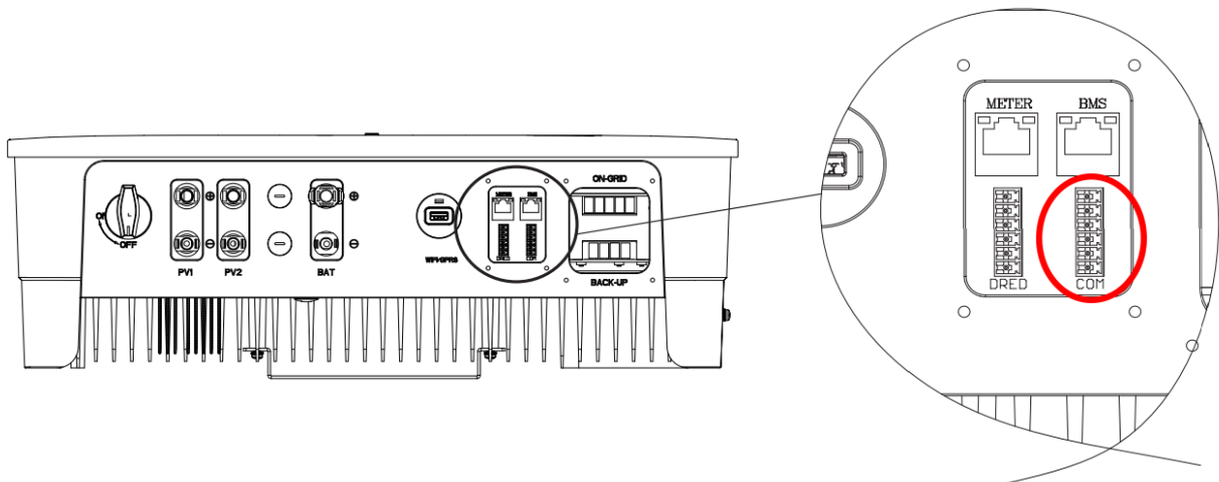
## NORD Power Genius 3000

Anweisungen für den Anschluss und die Konfiguration des Wechselrichters

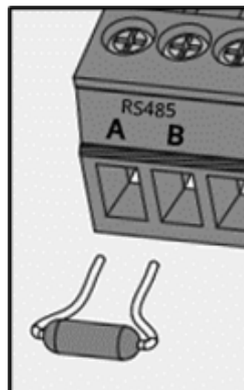
### Sunways STH, Wattsonic WTS

#### Datenkommunikation anschließen

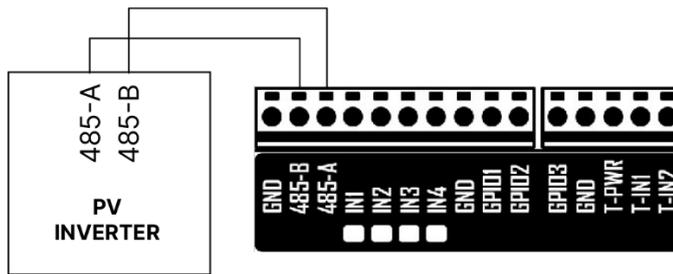
1. Schließen Sie das Datenkabel an den Kommunikationsanschluss des Wechselrichters (Klemmen 485-A, 485 -B) an.



2. Der Wechselrichter verfügt nicht über einen integrierten Modbus-Kommunikationsabschluss. Auf der Wechselrichterseite wird empfohlen, einen Abschlusswiderstand zwischen den Klemmen 1 und 2 (A und B) anzuschließen - 120  $\Omega$  Widerstand, um eine zuverlässige Kommunikation zu gewährleisten.



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 Wechselrichters

Kommunikationsparameter: **Baud Rate: 9600, Data bits: 8, Parity: None, Stop bit: 1, Address: 247.**

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

Diese Anlage ist vollständig kompatibel - ohne Einschränkungen der Funktionen des Power Genius 3000.