

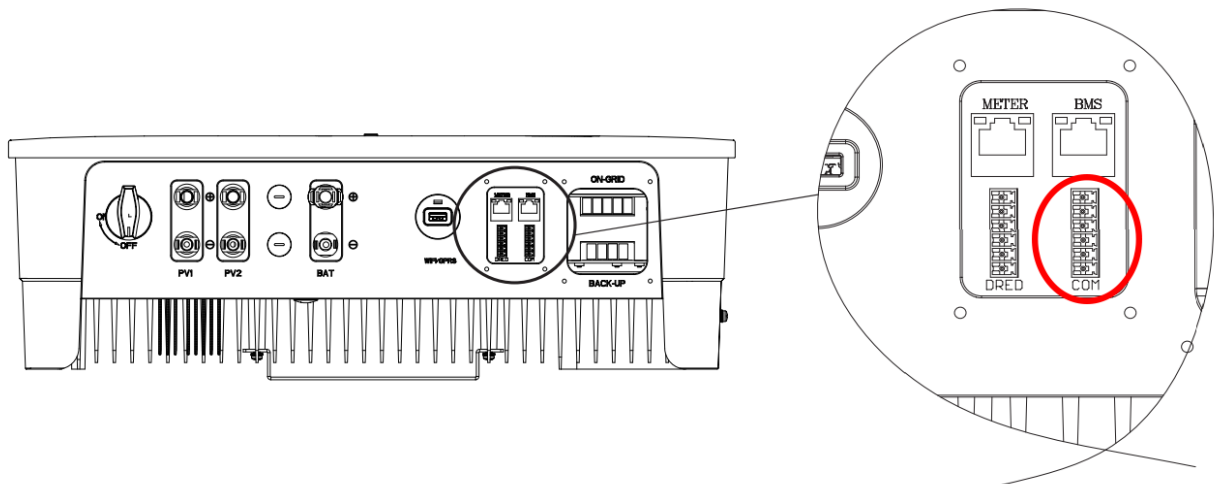
NORD Power Genius 3000

Anleitung zum Anschließen und Konfigurieren des Wechselrichters

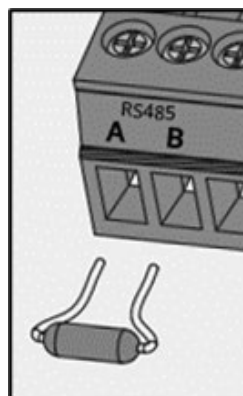
Sunways STH, Wattsonic WTS (G2)

Datenkommunikationsverbindung

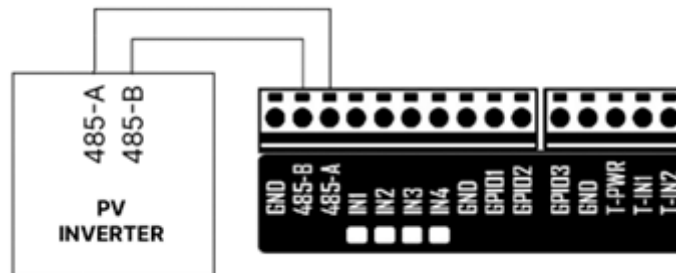
1. Schließen Sie das Datenkabel an den Kommunikationsanschluss des Wechselrichters an. Die Klemmen sind mit 485-A, 485-B beschriftet.



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



3. Verbinden Sie das Datenkabel mit dem NORD Power Genius 3000 entsprechend der Installationsanleitung (Direktverbindung A zu A, B zu B).



Konfiguration des Wechselrichters

Kommunikationsparameter **Baudrate: 9600, Datenbits: 8, Parität: keine, Stoppbit: 1, Adresse: 247**

Wenn sich das Gerät in der Werkseinstellung befindet, ist keine weitere Konfiguration erforderlich. Bei Bedarf können die Einstellungen gemäß den Anweisungen des Herstellers geändert werden.

Kompatibilität

Dieses Gerät ist vollständig kompatibel - ohne Einschränkung der Funktionen des Power Genius 3000.