

Schneider Electric SunEzy

Auswählbar unter Bus 1,2,10

„Schneider“



Besonderheiten

- RS422-Schnittstelle muss nachgerüstet werden
- Anschlussort: im Wechselrichter
- Busadresse muss nicht vergeben werden
- 4-polige Verkabelung
- Wechselrichter mit Multistring-Eingängen

Vorgehen

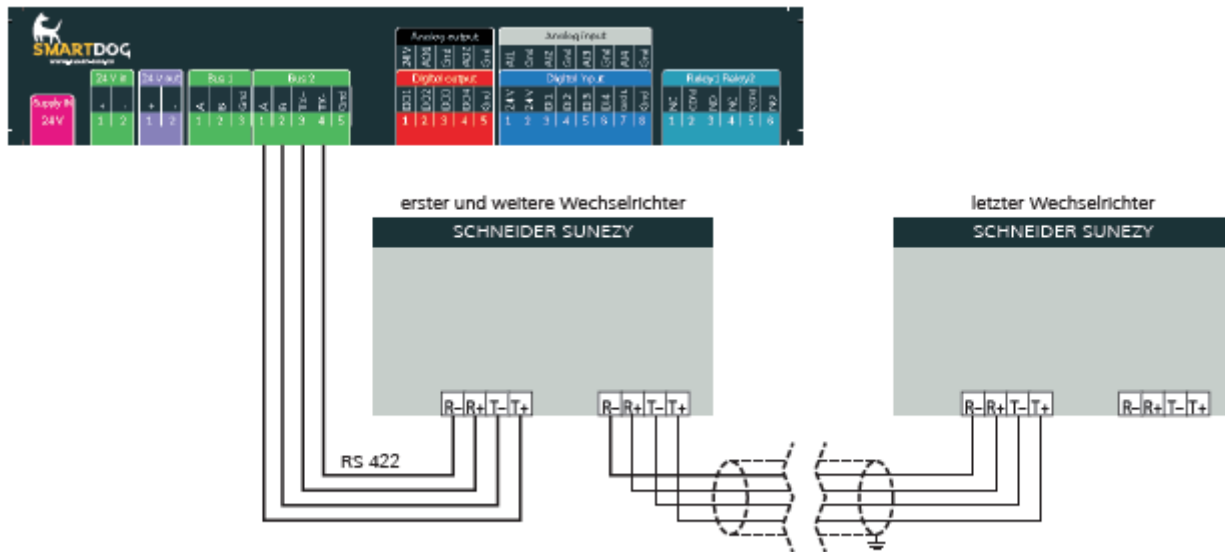
- Wechselrichter und SmartDog® stromlos schalten
- RS422 Schnittstelle Com Card in Wechselrichter einbauen
- Wechselrichter 1 mit SmartDog® verkabeln
- Wechselrichter 2 und weitere Wechselrichter verkabeln
- Am letzten Wechselrichter Terminierung laut Hersteller

Bitte beachten Sie Anschlusshinweise des Herstellers genau!

RS422-Karte einbauen

- Für die Kommunikation benötigen Sie eine RS422-Schnittstellenkarte. Der Einbau dieser Karte wird in der Anleitung des Herstellers beschrieben

Klemmenbelegung



- Die Verkabelung erfolgt über ein selbst konfektioniertes Datenkabel
- Anschluss an Bus 2 (RS422)
- Alle Wechselrichter mit geschirmtem 4-poligem Kabel verbinden
- Anschluss an Klemmleiste der RS422-Schnittstelle im Wechselrichter
- Beim letzten Wechselrichter Terminierung laut Hersteller

Einbindung

Wechselrichter einlesen per BUS RS485

Revision #4

Created 7 December 2023 13:06:04 by Philipp Kreutzer

Updated 22 January 2026 08:03:13 by Manuel Pichlmeier