

## NORD Power Genius 3000

pokyny k připojení a konfiguraci měniče

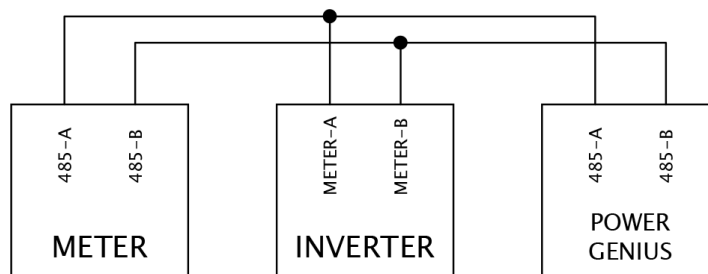
### DRAŽICE IN.Compact / IN.Entity S / IN.One

#### Základní informace

Tyto pokyny k připojení se vztahují k variantě provozu měničů s již připojeným smartmetrem CHINT DDSU666, DTSU666, nebo DTSU666CT. V případě, že je měnič provozován bez připojeného smartmeteru, je nutné doplnit samostatný kompatibilní smartmetr pro zařízení NORD Power Genius a postupovat dle pokynů k připojením ke konkrétnímu použitému zařízení.

#### Zapojení datové komunikace

Připojení se provádí paralelně ke stávající datové lince mezi měničem a smartmetrem.



Připojení je možné, dle potřeb konkrétní instalace, jak na straně měniče (u měničů s konektorem RJ45 doporučujeme použití rozbočovače), tak na straně smartmeteru a to napřímo pomocí svorky (A na A , B na B).

#### Konfigurace měniče

Pouze nastavení pro provoz měniče s připojeným smartmetrem dle pokynů výrobce. Úprava nastavení pro připojení NORD Power Genius 3000 se neprovádí.

## Kompatibilita

**Tato konfigurace neumožňuje pracovat s časovými údaji, baterií – zařízení Power Genius 3000 je možné použít s následujícím omezením funkcí:**

Režim ovládání výstupu – **Stavem baterie**: funkci není možné použít.

Režim ovládání výstupu – **Časovačem**: funkci není možné použít.

Režim ovládání výstupu – **Teploměrem**: možné použít bez časových závislostí.

Parametry – **SoC** a **Max. výkon baterie** u dalších režimů ovládání: nejsou brány v potaz