

# Instalacja wtyczki SolarEdge Energy Net

**!** Instalacja wtyczki SolarEdge Energy Net powinien przeprowadzić wyłącznie wykwalifikowany instalator. Należy przestrzegać wszystkich wytycznych dotyczących bezpieczeństwa i obsługi zawartych w instrukcji instalacji falownika.

## 1. Instalacja anteny

**!** Aby uniknąć porażenia prądem, przed zdjęciem pokrywy falownika należy zapoznać się z wytycznymi dotyczącymi bezpieczeństwa zawartymi w instrukcji instalacji falownika.

- Ustawić przełącznik Wł./Wyt./P falownika i wyłącznik awaryjny DC (jeżeli dotyczy) w położeniu wyłączenia.
- Wyłączyć zasilanie prądem przemiennym doprowadzane do falownika na głównej tablicy rozdzielczej.
- Odczekać pięć minut.
- Otworzyć pokrywę falownika i pokrywę jednostki przyłączeniowej (jeżeli dotyczy).
- Zamocować antenę (w zestawie) do zebra radiatora.
- Przeprowadzić kabel anteny przez dławik komunikacyjny.

## 2. Instalacja i podłączenie wtyczki

**ENET-HBNP-01**      **ENET-HBRP-01** Przygotowane do komunikacji Energy Net. Wymagana karta komunikacyjna z LCD.      **ENET-HBCL-01**

- Podłączyć wtyczkę Energy Net do dedykowanego gniazda na karcie komunikacyjnej.
- Podłączyć antenę do wtyczki Energy Net.
- Przymocować kabel anteny do zaczepu na karcie komunikacyjnej za pomocą plastikowej spinki (w zestawie).
- Założyć pokrywę falownika i pokrywę jednostki przyłączeniowej (jeżeli dotyczy). Dokręcić śruby momentem 8,4 N·m.

## 3. Sprawdzenie połączenia

- Włączyć zasilanie prądem przemiennym doprowadzane do falownika na głównej tablicy rozdzielczej.
- Ustawić przełącznik Wł./Wyt./P falownika i wyłącznik awaryjny DC (jeżeli dotyczy) w położeniu włączenia.
- Uruchomić SetApp.
- Zeskanować kod QR falownika.
- Sprawdzić połączenie.

### Karta katalogowa

Aby wyświetlić specyfikację techniczną SolarEdge Energy Net, zeskanuj kod QR:



Lub znajdziesz ją pod poniższym linkiem:  
<https://www.solaredge.com/sites/default/files/se-energy-net-plug-in-datasheet-pl.pdf>

### Uproszczona deklaracja zgodności UE

Firma SolarEdge niniejszym oświadcza, że wyprodukowany przez nią sprzęt radiowy typu SolarEdge Energy Net jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny po zeskanowaniu kodu QR:



Lub pod poniższym linkiem:  
<https://www.solaredge.com/sites/default/files/se-energy-net-plug-in-ce-declaration-pl.pdf>