



Informacja techniczna

Wymienione poniżej falowniki fotowoltaiczne SMA Solar Technology mogą spełniać wymagania Operatorów Sieci Dystrybucyjnej zawarte w dokumencie – Kryteria przyłączania oraz wymagania techniczne dla mikroinstalacji i małych instalacji przyłączanych do sieci dystrybucyjnej niskiego napięcia, opracowanego przez Zespół PTPiREE ds. Kryteriów przyłączania OZE (zgodnie z zapisami IRIESD).

Obecnie dostarczane falowniki spełniają wymagania obowiązujące w Polsce normy EN50438 oraz mogą być dostosowane do szczególnych wymagań Operatorów Sieci Dystrybucyjnej zgodnie z ustalonymi przez prezesa Urzędu Regulacji Energetyki Instrukcjami Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej.

Przeszkolony specjalista elektryk otrzymuje także dostęp do tych parametrów i jest w stanie wprowadzić dowolne nastawy falownika zgodnie z obowiązującymi w danym kraju normami i przepisami.

Falowniki serii Sunny Boy:

- SB 1.5 / 2.5-40VL

- SB1300 / 1600 / 2100TL

- SB3000 / 3600 / 4000 / 5000TL-21

Falowniki serii Sunny TriPower:

- STP 10000 / 12000 / 15000 / 17000TL-10

- STP 5000 / 6000 / 7000 / 8000 / 9000 / 10000 / 12000TL-20

- STP 20000 / 25000TL-30

SMA Central & Eastern Europe
ul. Krakowska 390
32-080 Zabierzów
Polska

