



Wartosc ustawienia zabezpieczenia przed wysoka czestotliwoscia falownika slonecznego

Ten plik PDF zostal wygenerowany z: <https://www.pcwoenergypraca.pl/Tue-21-Sep-2021-14780.html>

Tytul: Wartosc ustawienia zabezpieczenia przed wysoka czestotliwoscia falownika slonecznego

Data generowania: 2026-04-12 12:15:54

Copyright (C) 2026 CORE POWER ENERGIA. Wszelkie prawa zastrzezone.

Aby uzyskac najnowsze informacje, odwiedź nasza strone: <https://www.pcwoenergypraca.pl>

Dziękujemy za zakup falownika Hitachi z serii NE-S1. Przed uruchomieniem urządzenia należy przeczytać ten dokument oraz instrukcje obsługi, aby zapoznać się z procedurami obsługi i

Nowoczesne falowniki często wyposażone są w zaawansowane funkcje diagnostyczne, które umożliwiają monitorowanie stanu urządzenia w czasie rzeczywistym oraz szybkie identyfikowanie

Instalacja SPD ma na celu ochronę falownika przed uszkodzeniami mechanicznymi i nadmiernym obciążeniem ogranicznika przepięć w przypadku budynków posiadających zewnętrzny system

Konfiguracja falownika podrzędnego (slave) Każdy podłączony falownik podrzędny musi mieć unikalny adres komunikacyjny, ustawiany za pomocą adresu falownika w parametrze P-36 poziom 1.

Są to: zadana częstotliwość, napięcie na magistrali, stan wejść, stan wyjść, zadana wartość PID, zwrotna wartość PID, zadany moment obrotowy, AI1, AI2, AI3, HDI, PLC i aktualny poziom prędkości

UWAGI BEZPIECZENSTWA Aby osiągnąć jak najlepsze rezultaty pracy z falownikiem serii SJ100 należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję przed zainstalowaniem i uruchomieniem falownika

Istnieje wartość fabryczna. Wartość domyślna nie może być naładowana przez użytkownika. Ustawienie tej wartości Mode Select musi być niższe od wartości

Musisz włączyć przełącznik falownika słonecznego, sprawdzić, czy świeci się kontrolka falownika, jeśli kontrolka falownika nie świeci, musisz również sprawdzić, czy zasilanie falownika jest

Przed rozpoczęciem wszelkich prac związanych z montażem i podłączeniem należy zadbać o to, aby obwody

Wartosc ustawienia zabezpieczenia przed wysoka czestotliwoscia falownika slonecznego

pradu przemiennego i pradu stalego przed falownikiem byly pozbawione napiecia.

Pamietaj, aby dokladnie zapoznac sie z instrukcja obslugi falownika przed dokonaniem jakichkolwiek zmian.

Ustawienia napiecia: jak je prawidlowo zmienic? Aby prawidlowo zmienic

Obejmuje ustawienia podstawowe, takie jak dane znamionowe silnika, zakresy czestotliwosci oraz rampy przyspieszania i hamowania, a takze

Funkcja zabezpieczenia przed awaria odlaczenia komunikacji musi byc uzywana wraz z funkcja polaczenia z siecia z zerowa moca lub funkcja polaczenia z siecia z ograniczona

Strona internetowa: <https://www.pcwoenergypraca.pl>

