

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.laviadelsale.eu/Tue-30-May-2023-6851.html>

Tytuł: Falownik WCA300-220S48DB

Data generowania: 2026-07-02 00:08:06

Copyright (C) 2026 LAVIA CHARGE. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.laviadelsale.eu>

-----

Falownik do silnika o mocy do 1,5 kW - falownik zasilany jednofazowo napięciem 230VAC - wyjście 3 x 230 VAC - kompaktowa obudowa - częstotliwość wyjściowa 0...650 Hz - zdolność przeciążenia:

Dzięki temu falownik zapewnia wysoki moment obrotowy nawet przy bardzo niskich częstotliwościach (bliskich 0 Hz) oraz precyzyjną odpowiedź dynamiczną na

Falowniki jednofazowe i trójfazowe to elektroniczne przekształtniki częstotliwości przeznaczone do płynnego rozruchu, zatrzymania i regulacji prędkości

Znajdziesz tu informacje techniczne, dane znamionowe wszystkich typów falowników. Schematy aplikacyjne, listy błędów i kontakt z dystrybutorem falowników Danfoss.

Aby zmieniać prędkość silnika, stosuje się falownik częstotliwości, który modyfikuje częstotliwość prądu w zakresie 0-80 Hz. Pozwala to na spowalnianie lub

Seria ekonomicznych falowników dostosowana do zastosowań maszynowych. Charakteryzuje się wieloma wbudowanymi funkcjami i kompaktowością

Strona internetowa: <https://www.laviadelsale.eu>

