

Tytuł: Dwukierunkowy falownik 200 kW

Data generowania: 2026-04-25 13:03:43

Copyright (C) 2026 Mundi Energy Solutions S.L. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.mundiiuventus.es>

-----

Dzięki imponującej mocy oddawanej 200kW i znamionowemu prądowi wyjściowemu 400A, ten falownik 3 fazy 400V z łatwością poradzi sobie z napędzaniem dużych i wysokoobciążonych silników.

Opis Moc [kW]: 185,0 / 200,0 Zasilanie: Trojfazowe 400VAC (3F) Natężenie prądu wyjściowego [A]: 340,0 / 380,0 Typ falownika: SX2400-185G/200P Informacje

LCGK Falownik wektorowy, regulator obrotów 5,5 kW 1-fazowy / 3-fazowy LC630A Wysokość produktu 23 cm Długość 12.5 cm Szerokość produktu 17 cm Liczba faz 3 Produkt: LCGK Falownik

Huawei SUN2000-50KTL-M3 to falownik charakteryzujący się: Wysoką sprawnością: Maksymalna sprawność na poziomie 98,5% oraz europejską

PARAMETRY FALOWNIKA E800-2000T3 Moc - 200 kW, Prąd - 380 A, Zasilanie - 400V, 50/60 Hz, 3-fazowy,

Falownik Mitsubishi FR-D720S-0.14SC-EC Produkt: Falownik jednofazowy Mitsubishi 200 kW 1,4 A Dodaj do porównania 330,00zł 350,00 zł z dostawą Firma zapłać później zsprawdź Stan Używany

Opis produktu Falownik dwukierunkowy BFI2z jest urządzeniem energoelektronicznym, w którego konstrukcji wykorzystano tranzystory IGBT

Falownik FR500A-4T-200G/220P (B) Frecon o mocy 200 kW i napięciu zasilania 3x380VAC. Prąd wyjściowy 3-fazowego przetwornika 200 kW FR500 wynosi 382A, zaś prąd wyjściowy to 377A.

Prąd wyjściowy dla wektorowego falownika 200 kW E2200 Eura wynosi 400 A. Producent zaleca stosowanie zabezpieczenia nadprądowego B6. Trojfazowy falownik 200 kW E2200 posiada

KE300A-200G-T4 Micno - Falownik 3-fazowy KE300 o mocy 200 kW zasilany napięciem 400V AC o



## Dwukierunkowy falownik 200 kW

częstotliwości 47...63Hz. Przebiegnik posiada 8 wejść binarnych, 2 wejścia analogowe, 2 wyjścia

Windowa przetwornica częstotliwości ADL 200 Gefran, w zakresie mocy: 4-75 kW.

Falownik ATV630C20N4F Schneider Electric dedykowany do współpracy z trójfazowymi silnikami o obciążeniu do 370A. Przebiegnik częstotliwości ATV630C20N4F o mocy 200kW przy obciążeniu

Falownik Danfoss VLT FC 200 AQUA Drive umożliwia kontrolowane napełnianie rur (w obiegu zamkniętym). Chroni przed uderzeniami wodnymi oraz innymi awariami.

Zasilany 1-fazowo przebiegnik częstotliwości EURA serii E-800 - wszechstronne zastosowanie, małe wymiary. Podłączenie i programowanie falowników - porady i instrukcje dostępne w dziale "Pliki i

Gdy zapotrzebowanie na wodę jest większe niż wydatek jednej z pomp, falownik najpierw rozpedza ją, a następnie automatycznie przepina ją do sieci i obsługuje kolejną tak, aby utrzymać zadane ciśnienie.

Strona internetowa: <https://www.mundiiuventus.es>

