

Przetwornica elektryczna ENAR AFE 2000 MP

[Link do produktu](#)

Symbol EN-282701 - Data wydruku: 16-06-2026



Opis produktu

Przetwornica elektryczna umożliwiająca podłączenie buław wibracyjnych wymagających wysokiej częstotliwości prądu. Wtyczka 5-bolcowa. Uchwyt typu walizkowego ułatwiający transport. 5 m przewodu zasilającego. Przetwornice indukcyjne, bezszczotkowe. Korpus antywstrząsowy z włókna o wysokiej wytrzymałości, odporny na uderzenia i rozpryski. Seryjnie montowany wyłącznik z zabezpieczeniem termicznym nie dopuszcza do nadmiernego przegrzania.

Maksymalna ilość możliwych do podłączenia buław:

- M38AFP - 2 szt.
 - M5AFP - 2 szt.
 - M6AFP - 1 szt.
 - M7AFP - 1 szt.
 - M8AFP - 1 szt.
-
- zasilanie główne: 230V-1-50Hz
 - moc wejściowa: 2 kW
 - napięcie wyjściowe: 42 V
 - moc wyjściowa: 1.6 kVA
 - prąd wyjściowy: 23 A
 - ilość gniazd: 2

Dane techniczne

Typ: Przetwornica częstotliwości
Masa: 27 kg
Napięcie znamionowe: 230V-1-50 Hz
Ilość gniazd do buław: 2 szt.
Częstotliwość wibracji: 200 Hz
Moc wejściowa: 2 kW 9A
Moc wyjściowa: 1,6 kVA 23A
Napięcie wyjściowe: 42 V3~200Hz
Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria