



PRZETWORNICA ELEKTRYCZNA RUROWA AFE 2000T ENAR

6,765.00 zł

AFE 2000T to mocna, rurowa przetwornica Enar do zasilania dwóch buław wysokiej częstotliwości. Obudowa odporna na uszkodzenia, praca przy napięciu 42V.

SKU: 285300

OPIS PRODUKTU

PRZETWORNICA ELEKTRYCZNA RUROWA ENAR AFE 2000T - 400V, 42V, 1,8 KVA, 2 WYJŚCIA

Przetwornica elektryczna rurowa Enar AFE 2000T została zaprojektowana z myślą o najcięższych warunkach pracy na placach budowy. Wyposażona w bezszczotkowy, magnetyczny przetwornik twornikowy, gwarantuje wysoką wydajność i niezawodność działania przez długi czas.

Dzięki obudowie z ramą rurową, urządzenie jest odporne na uszkodzenia mechaniczne i łatwe w transporcie. Wodoodporna skrzynka elektryczna chroni wnętrze przed pyłem i wilgocią, a wyłącznik termiczny zabezpiecza przetwornicę przed przegrzaniem.

AFE 2000T może zasilać jednocześnie dwie buławy wysokiej częstotliwości. Pracuje przy bezpiecznym napięciu wyjściowym 42 V i jest zasilana z sieci trójfazowej 400 V. To idealne rozwiązanie dla firm budowlanych ceniących trwałość, bezpieczeństwo i wydajność.

CECHY:

- Bezsztotkowa, magnetyczna przetwornica twornikowa – dłuższa żywotność
- Rama rurowa – zabezpieczenie urządzenia podczas transportu i pracy
- Wodoodporna skrzynka elektryczna – odporność na trudne warunki
 - Wyłącznik termiczny – ochrona przed przegrzaniem
 - Możliwość podłączenia dwóch buław
 - Kabel zasilający o długości 5 m

ZASTOSOWANIE:

- Zasilanie buław wysokiej częstotliwości do betonu
- Praca na placach budowy w trudnych warunkach
- Wylewki, fundamenty, ściany i inne konstrukcje żelbetowe
- Praca z dwoma buławami jednocześnie dla większej wydajności

DANE TECHNICZNE:

- **Ciężar:** 30 kg
- **Częstotliwość wejściowa / wyjściowa:** 50 Hz / 200 Hz
- **Moc wejściowa / wyjściowa:** 2,8 kW / 1,8 kVA, 25 A
- **Napięcie wejściowe / wyjściowe:** 400 V (jednofazowe) / 42 V (trójfazowe)
 - **Gniazda podłączeniowe:** 2 sztuki
 - **Kabel zasilający - 5m**

Maksymalna ilość możliwych do podłączenia buław:

*Inne kombinacje są możliwe jeśli całkowite zapotrzebowanie podłączonych buław nie przekracza wyjściowej wydajności przetwornicy.

MODEL BUŁAWY	M38	M5	M6	M7	M8
ILOŚĆ	2	2	1	1	1

[Instrukcja obsługi AFE ENAR](#)

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	30 kg
Wymiary	60 × 60 × 60 cm

MARKA**ENAR**

ENAR pozwoli Ci na zaopatrzenie się w większość narzędzi potrzebnych do prac budowlanych. Producent ENAR posiada również szeroki wachlarz sprzętu do techniki betonu. Wśród całej gamy narzędzi do betonu bez trudu zaopatrzysz się w [wibratory do betonu i pace do betonu, a także listwy wibracyjne do betonu](#). Co więcej, znajdziesz również duży wybór części wymiennych takich jak filtry powietrza, osłony filtrów i kabli, nakrętki, uchwyty, szczotki, zaślepki czy zacieraczki krawędziarki.

