



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



FUE10/042/200

Stationaire frequentieomvormers

Veiligheid en prestaties bij langdurig gebruik

Deze elektronische frequentieomvormers sluiten geen compromissen op het gebied van veiligheid en hoge prestaties bij langdurig gebruik. De apparaten zijn dan ook zeer robuust en onderhoudsvrij. De hoogwaardige componenten en de behuizing rondom als bescherming tegen schokken, stoten en water garanderen deze eigenschappen.

Hoogtepunten

- Volledig onderhoudsvrij
- Beveiligde bescherming

Technische gegevens

■ elektrische vermogensinformatie

Nominale stroom	24,50 A
Nominale spanning	400,0 - 415,0 V
Nominale frequentie	50,0 - 60,0 Hz
Uitgangsstroom	145,0 A
Uitgangsspanning	42,0 V
Uitgangsfrequentie	0,0 - 200,0 Hz
Fase	3,0 ~
Uitgangsfasen	3,0 ~

■ mechanische informatie

Lengte	500,0 mm
Breedte	500,0 mm

Hoogte	550,0 mm
Gewicht	87,00 KG

■ Omgevingskenmerken

Beschermingsklasse	<input type="checkbox"/> I / aarding
Beschermingsgraad	<input type="checkbox"/> IP54

■ Elektrisch systeem

Stroomonderbrekerschakelaar aan/uit	<input type="checkbox"/> Ja
Bedrijfsindicator	<input type="checkbox"/> Ja
Aanpassingsfrequentie	<input type="checkbox"/> Ja
Lengte kabel	2,5 M
Soort stekker	<input type="checkbox"/> CEE-stekker 5P 32A 400V 6H