



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



FUE-M/S 225A

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	28,90 A
Nominale spanning	400,0 - 415,0 V
Nominale frequentie	50,0 - 60,0 Hz
Uitgangsstroom	225,0 A
Uitgangsspanning	42,0 V
Fase	3,0 ~
Uitgangsfasen	3,0 ~

■ mechanische informatie

Lengte	600,0 mm
--------	----------

Breedte	600,0 mm
Hoogte	700,0 mm
Gewicht	150,00 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