



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## FUE10/042/200

### Conversores de frequência estacionários

#### Segurança e rendimento no uso contínuo

Estes conversores de frequência eletrônicos não se comprometem quando se trata de segurança e elevado rendimento no uso contínuo. Eles também são muito robustos e livres de manutenção. Isso é garantido pelos componentes de alta qualidade e pela proteção completa do compartimento contra batidas, pancadas e água.

### Destaques

- Completamente livre de manutenção
- Fusível seguro

### Dados técnicos

#### ■ Dados de desempenho elétrico

Corrente nominal	24,50 A
Tensão nominal	400,0 - 415,0 V
Frequência nominal	50,0 - 60,0 Hz
Corrente de saída	145,0 A
Tensão de saída	42,0 V
Frequência de saída	0,0 - 200,0 Hz
Fases	3,0 ~
Fases de saída	3,0 ~

#### ■ mecânica Especificação

Comprimento	500,0 milímetro
Largura	500,0 milímetro

Altura	550,0 milímetro
Peso	87,00 kg

#### ■ Características ambientais

Categoria de proteção	I/ligação à terra
Tipo de proteção	IP54

#### ■ Sistema elétrico

Chave liga/desliga	sim
Indicador de operação	sim
Ajuste de frequência	sim
Comprimento do cabo	2,5 m
Tipo de ficha	Plugue CEE 5P 32A 400V 6H