



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



FUE6/042/200

Conversores de frequência portáteis

Leve, robusto e com grande rendimento

O conversor de frequência FUE6 é caracterizado pela sua construção leve e compacta. Graças à sua construção em alumínio, é muito fácil de manusear. Os componentes eletrônicos de alta qualidade e o sistema de arrefecimento ativo garantem o máximo desempenho, mesmo em funcionamento contínuo. O gerenciamento inteligente de tensão e energia é especialmente prático. Ele compensa as flutuações na tensão de entrada de linha, expansões incorretamente dimensionadas ou dispositivos com consumo de energia fortemente flutuante.

Destaques

- Interruptor térmico de proteção
- Gestão de carga e tensão inteligente

Dados técnicos

■ Dados de desempenho elétrico

Corrente nominal	22,00 A
Tensão nominal	230,0 - 240,0 V
Frequência nominal	50,0 - 60,0 Hz
Potência nominal [S]	5,20 kVA
Corrente de saída	52,0 A
Tensão de saída	42,0 V
Fases	1,0 ~
Fases de saída	3,0 ~
Potência nominal de saída [S]	3,80 kVA

■ mecânica Especificação

Comprimento	520,0 milímetro
Largura	310,0 milímetro

Altura	494,0 milímetro
Peso	29,50 kg

■ Características ambientais

Categoria de proteção	I/ligação à terra
Tipo de proteção	IP44

■ Sistema elétrico

Chave liga/desliga	sim
Indicador de operação	sim
Ajuste de frequência	sim
Comprimento do cabo	10,0 m
Tipo de tomadas de corrente	CEE 3P 32A 4H 50V 100-200Hz
Número de tomadas	4,0