



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



FUE M/S 75A 6CEE-32A

Přenosné frekvenční měniče

Lehký, robustní a výkonný

Měníče frekvence řady FUE se vyznačují svou lehkou a kompaktní konstrukcí. Díky hliníkové konstrukci se s nimi velmi snadno manipuluje. Díky vysoce kvalitní elektronice a systému aktivního chlazení poskytují tato zařízení špičkový výkon i při nepřetržitém provozu. Obzvláště praktické je inteligentní řízení zátěže a napětí pro kompenzaci kolísavého vstupního napětí sítě, nesprávně dimenzovaných prodloužení nebo zátěží s velmi proměnlivou spotřebou.

Hlavní přednosti

- Inteligentní řízení zátěže a napětí

Technické údaje

■ elektrické údaje o výkonu

Jmenovitý proud	13,00 A
Jmenovité napětí	400,0 - 415,0 V
Jmenovitá frekvence	50,0 - 60,0 Hz
Výstupní proud	75,0 A
Výstupní napětí	42,0 V
Výstupní frekvence	0,0 - 200,0 Hz
Fáze	3,0 ~
Výstupní fáze	3,0 ~

■ mechanické údaje

Délka	520,0 mm
Šířka	310,0 mm
Výška	494,0 mm

Hmotnost 29,50 KG

■ Enviromentální parametry

Třída ochrany	I / ochranné uzemnění
Stupeň ochrany krytem	IP44

■ Elektrický systém

Spínač ZAP/VYP	ano
Provozní ukazatel	ano
Změna nastavení frekvence	ano
Délka kabelu	2,5 M
Typ zástrčky	CEE- Zástrčka 5P 16A 400V 6H
Typ zásuvky	CEE 3P 32A 4H 50V 100-200Hz
Počet zásuvek	6,0