



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



## FUE M/S 75A 6CEE-32A

### Hordozható frekvenciaátalakítók

Könnyű, robusztus és erős

Az FUE sorozat frekvenciaváltóit könnyű és kompakt kialakítás jellemzi. Az alumíniumszerkezetnek köszönhetően nagyon könnyen kezelhetők. Kiváló minőségű elektronikájuknak és aktív hűtőrendszerüknek köszönhetően ezek a készülékek folyamatos üzemben is csúcsteljesítményt nyújtanak. Az intelligens terhelés- és feszültségkezelés különösen praktikus az ingadozó hálózati bemeneti feszültség, a helytelenül méretezett bővítések vagy a nagymértékben változó fogyasztású terhelések kompenzálására.

## Fő jellemzők

- Intelligens terhelés- és feszültségkezelés

## Műszaki adatok

### ■ elektromos teljesítményadatok

Névleges áram	13,00 A
Névleges feszültség	400,0 - 415,0 V
Névleges frekvencia	50,0 - 60,0 Hz
Kiinduló áram	75,0 A
Kimeneti feszültség	42,0 V
Kimenő frekvencia	0,0 - 200,0 Hz
Fázisok	3,0 ~
Kimeneti fázisok	3,0 ~

### ■ mechanikai Adatok

Hosszúság	520,0 mm
Külső keréknyomtáv	310,0 mm
Magasság	494,0 mm

Tömeg 29,50 kg

### ■ Környezetvédelmi adatok

Védelmi osztály	I / Védőföldelés
Védettség fajtája	IP44

### ■ rendszer

Kapcsoló be/ki	Ja
Üzemi kijelző	ja
Frekvenciaállítás	ja
Kábel hossza	2,5 m
Csatlakozótípus	CEE-csatlakozódugó 5P 16A 400V 6H
Csatlakozó típusa	CEE 3P 32A 4H 50V 100-200Hz
Konnektorok száma	6,0