



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



FUE10/042/200

Helyhez kötött frekvenciaátalakító

Biztonság és teljesítmény folyamatos üzemben

Ezek az elektronikus frekvenciaátalakítók nem kötnek kompromisszumot a biztonság és a folyamatos üzemben nyújtott nagy teljesítmény tekintetében. Emellett nagyon robusztusak és karbantartásmentesek. Ezt a kiváló minőségű alkatrészek, valamint a lökések, ütések és víz elleni védelemként szolgáló körkörös burkolat biztosítja.

Fő jellemzők

- Teljesen karbantartásmentes
- Biztos védelem

Műszaki adatok

■ elektromos teljesítményadatok

Névleges áram	24,50 A
Névleges feszültség	400,0 - 415,0 V
Névleges frekvencia	50,0 - 60,0 Hz
Kiinduló áram	145,0 A
Kimeneti feszültség	42,0 V
Kimenő frekvencia	0,0 - 200,0 Hz
Fázisok	3,0 ~
Kimeneti fázisok	3,0 ~

■ mechanikai Adatok

Hosszúság	500,0 mm
Külső keréknyomtáv	500,0 mm

Magasság	550,0 mm
----------	----------

Tömeg	87,00 kg
-------	----------

■ Környezetvédelmi adatok

Védelmi osztály	I / Védőföldelés
-----------------	------------------

Védettség fajtája	IP54
-------------------	------

■ rendszer

Kapcsoló be/ki	Ja
----------------	----

Üzemi kijelző	ja
---------------	----

Frekvenciaállítás	ja
-------------------	----

Kábel hossza	2,5 m
--------------	-------

Csatlakozótípus	CEE-csatlakozódugó 5P 32A 400V 6H
-----------------	-----------------------------------