



FUH70/6/42s

Convertidores de frecuencia portátiles

Rendimiento fiable con un peso ligero

La serie FUH ofrece convertidores de frecuencia compactos y ligeros para el procesamiento del hormigón con un rendimiento extremadamente fiable y estable, incluso en funcionamiento continuo. Gracias al uso de la tecnología de alta frecuencia, son mucho más ligeros que los convertidores electrónicos y, por lo tanto, muy cómodos de transportar. Están completamente exentos de mantenimiento y son idóneos para la operación de vibradores internos y vibradores externos.

Aspectos destacados

- Ajuste de la frecuencia
- Dimensiones compactas, peso reducido

Ficha técnica

■ Datos de rendimiento del sistema eléctrico

Corriente nominal 16,00 A

Tensión nominal 230,0 V

Frecuencia nominal 50,0 - 60,0 hz

Potencia nominal [P] 3,70 kw

Corriente de salida 58,0 A

Tensión de salida 0,0 - 42,0 V

Frecuencia de salida 0,0 - 200,0 hz

Fases 1,0 ~

Fases de salida 3,0 ~

Potencia nominal de salida [P - potencia efectiva] 0,0 - 3,4 kw

■ Datos mecánicos

Longitud 598,0 mm

Anchura 303,0 mm

Altura 562,0 mm

Peso 27,00 kg

■ Parámetros medio ambiente

Índice de protección II / Aislamiento de protección

Clase de protección IP54

■ Sistema eléctrico

Interruptor marcha/parada Sí

Cuadro indicador de funcionamiento Sí

Ajuste de la frecuencia Sí

Longitud del cable 2,2 m

Tipo de toma CEE 7/17

Modelo de toma de corriente CEE 3P 32A 4H 50V 100-200Hz

Número de tomacorrientes 6,0