



FUE10/042/200

Convertidores de frecuencia estacionarios

Seguridad y rendimiento en funcionamiento continuo

Estos convertidores de frecuencia electrónicos ofrecen siempre la máxima seguridad y rendimiento, incluso en funcionamiento continuo. Además, son muy robustos y no precisan mantenimiento. Para ello, se utilizan componentes de alta calidad, así como una protección completa de la carcasa contra golpes, impactos y el agua.

Aspectos destacados

- Completamente libre de todo mantenimiento
- Protección segura

Ficha técnica

■ Datos de rendimiento del sistema eléctrico

Corriente nominal	24,50 A
Tensión nominal	400,0 - 415,0 V
Frecuencia nominal	50,0 - 60,0 hz
Corriente de salida	145,0 A
Tensión de salida	42,0 V
Frecuencia de salida	0,0 - 200,0 hz
Fases	3,0 ~
Fases de salida	3,0 ~

■ Datos mecánicos

Longitud	500,0 mm
Anchura	500,0 mm

Altura	550,0 mm
Peso	87,00 kg

■ Parámetros medio ambiente

Índice de protección	I / Conexión a tierra
Clase de protección	IP54

■ Sistema eléctrico

Interruptor marcha/parada	Sí
Cuadro indicador de funcionamiento	Sí
Ajuste de la frecuencia	Sí
Longitud del cable	2,5 m
Tipo de toma	Enchufe CEE 5P 32A 400V 6H