Descrizione del Prodotto

Il DANFOSS 131F0430 è un convertitore di frequenza della serie VLT® AutomationDrive FC 302, progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso della velocità e della coppia del motore.

Specifiche Tecniche

- Potenza nominale: 15 kW (20 HP)

- Tensione di alimentazione: 380 - 500 VAC

- Fasi: Trifase

Corrente nominale: 32 ASovraccarico: 160%Filtro RFI: Classe A1/BDisplay: Grafico standard

- Telaio: B3

Caratteristiche Principali

- Design compatto con grado di protezione IP20
- Controllo vettoriale avanzato per prestazioni ottimali del motore
- Interfaccia utente intuitiva con display grafico
- Funzionalità di sicurezza integrate
- Compatibilità con una vasta gamma di protocolli di comunicazione industriale

Applicazioni Tipiche

- Sistemi di trasporto e movimentazione
- Pompe e ventilatori
- Macchine utensili
- Applicazioni di automazione industriale

Dimensioni e Peso

- Peso: 14,99 lbs (circa 6,8 kg)

Note

Il prodotto è coperto da una garanzia di 2 anni fornita da Radwell. La garanzia del

produttore potrebbe non essere applicabile.