

Descrizione del Prodotto

Il variatore di velocità Schneider Electric Altivar 61 modello ATV61HD18N4 è progettato per applicazioni di pompaggio e ventilazione. Supporta motori trifase con una potenza di 18,5 kW (25 HP) e una tensione di alimentazione compresa tra 380 e 480 V.

Specifiche Tecniche

- **Potenza Motore:** 18,5 kW (25 HP) per motori trifase a 380-480 V.
- **Tensione di Alimentazione:** 380-480 V (-15%...+10%).
- **Corrente di Linea:** 45,5 A a 380 V; 37,5 A a 480 V.
- **Filtro EMC:** Integrato, classe C3.
- **Frequenza di Commutazione Nominale:** 12 kHz.
- **Dimensioni (L x H x P):** 230 x 400 x 213 mm.
- **Peso:** 22 kg.
- **Grado di Protezione:** IP20.
- **Interfaccia di Comunicazione:** Porte Modbus e CANopen integrate.
- **Applicazioni Tipiche:** Sistemi di pompaggio e ventilazione.

Note

Il modello ATV61HD18N4 è stato dichiarato obsoleto il 1 gennaio 2017 e il supporto è terminato il 1 gennaio 2025. Si consiglia di considerare modelli alternativi per nuove installazioni.