## **Descrizione del Prodotto**

L'ATV61HU55N4Z è un variatore di velocità della serie Altivar 61 di Schneider Electric, progettato per il controllo preciso di motori asincroni trifase. È particolarmente adatto per applicazioni con pompe centrifughe e ventilatori.

## **Specifiche Tecniche**

Potenza Nominale: 5,5 kW (7,5 HP)

Tensione di Alimentazione: 380-480 V AC trifase

Frequenza di Alimentazione: 50/60 Hz

Corrente di Linea: 8,6 A

Frequenza di Commutazione Nominale: 12 kHz (regolabile da 1 a 16 kHz)

Filtro EMC: Integrato

Grado di Protezione: IP20

**Dimensioni (L x A x P):** 175 x 295 x 187 mm

**Peso:** 5,5 kg

## Caratteristiche Principali

- Controllo preciso della velocità del motore per applicazioni con pompe e ventilatori.
- Interfaccia utente intuitiva con display grafico personalizzabile.
- Connettività con principali reti di automazione degli edifici, inclusi CANopen e Modbus.
- Funzioni integrate per il risparmio energetico e la protezione del motore.

## Note

Si prega di notare che l'ATV61HU55N4Z è stato dichiarato fuori produzione il 12 settembre 2023. Per informazioni sulle sostituzioni consigliate, consultare il sito ufficiale di Schneider Electric.