#### Descrizione del Prodotto

Il modulo di comunicazione EtherCAT VW3A3601 di Schneider Electric consente l'integrazione dei variatori di velocità Altivar nelle reti di controllo del processo EtherCAT. È dotato di due porte con connettori RJ45 e presenta un design modulare estraibile che facilita l'installazione e la rimozione.

# Compatibilità

Questo modulo è compatibile con le seguenti serie di prodotti Schneider Electric:

- Altivar Process ATV930 e ATV950
- Altivar 32
- Lexium 32
- Altivar Machine ATV320
- Altivar Machine ATV340

### Caratteristiche Tecniche

- Protocollo di Comunicazione: EtherCAT
- Connessioni Elettriche: 2 connettori RJ45
- Velocità di Trasmissione: 100 Mbps
- Distanza Massima tra Dispositivi: 100 metri a 100 Mbps
- Indirizzamento: Indirizzamento logico, indirizzamento nodo, indirizzamento posizione
- **Servizi di Comunicazione:** Supporto PDO e SDO, profilo drive CiA 402 modalità velocità conforme a IEC 61800-7-201 (CiA 402), CANopen over EtherCAT (CoE)
- Indicatori LED: 1 LED stato ingresso, 1 LED RUN, 1 LED errore, 1 LED stato uscita
- Standard: IEC 61800-7-201 (CiA 402)
- Garanzia: 18 mesi

#### Dimensioni e Peso

Altezza: 6,3 cmLarghezza: 4,5 cmLunghezza: 9,0 cm

• **Peso:** 0,06 kg

## Informazioni Ambientali

• Conformità RoHS UE: Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di

RoHS Unione Europea)

• Regolamento REACh: Privo di Sostanze Estremamente Preoccupanti (SVHC) al di sopra della soglia

• Senza Mercurio: Sì

• Senza PVC: Sì

## Codici e Identificativi

• Codice Prodotto Schneider Electric: VW3A3601

• Codice EAN: 3606480326714

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli, consultare la <u>pagina ufficiale del prodotto</u> sul sito di Schneider Electric.