Descrizione del Prodotto

Il modulo di comunicazione CANopen VW3A3608 di Schneider Electric è progettato per integrare variatori di velocità nelle reti di controllo dei processi utilizzando il protocollo CANopen in configurazione a margherita. Dotato di due porte con connettori RJ45, questo modulo facilita l'installazione e la rimozione grazie al suo design modulare estraibile.

Compatibilità

Il modulo VW3A3608 è compatibile con i seguenti dispositivi:

- Altivar Process ATV600 (ATV630, ATV650)
- Altivar Process ATV900 (ATV930, ATV950)
- Altivar Machine ATV320
- Altivar Machine ATV340
- Lexium 32
- Altivar 32

Caratteristiche Tecniche

Le principali caratteristiche tecniche del modulo VW3A3608 includono:

- Protocollo di comunicazione: CANopen Daisy Chain
- Connettori: 2 x RJ45
- Design: Modulo estraibile per facilitare l'installazione e la manutenzione
- Compatibilità: Variatori di velocità Altivar e servoazionamenti Lexium

Dimensioni e Peso

Le dimensioni e il peso del modulo sono:

Altezza: 20 mmLunghezza: 80 mmLarghezza: 50 mmPeso: 0,06 kg

Certificazioni e Conformità

Il modulo VW3A3608 è conforme alle seguenti normative e certificazioni ambientali:

- Conformità RoHS
- Conformità REACh
- \bullet Etichetta Green Premium $^{\scriptscriptstyle{\mathsf{TM}}}$ di Schneider Electric

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, è possibile consultare il manuale utente disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric.