Descrizione del Prodotto

Il connettore EWS0006 di Lenze è progettato per il collegamento dei resolver nei sistemi di azionamento L-force. Questo connettore femmina garantisce una connessione affidabile tra il resolver e l'unità di controllo, assicurando una trasmissione precisa dei segnali di feedback necessari per il controllo del motore.

Caratteristiche Principali

- Tipo di connettore: Femmina
- Applicazione: Collegamento del resolver
- Compatibilità: Sistemi di azionamento Lenze L-force
- Design: Progettato per garantire una connessione sicura e stabile

Specifiche Tecniche

- Codice articolo: EWS0006
- Peso: 0,09 lbs (circa 0,04 kg)
- Materiale: Materiali di alta qualità per garantire durabilità e affidabilità
- Sezione del cavo supportata: 0,14 mm²
- Diametro del cavo supportato: 6,0 10,0 mm

Compatibilità

Il connettore EWS0006 è compatibile con i seguenti servomotori Lenze:

- MCA
- MCS
- MQA
- MDLKS

- MDFQA

Installazione

Per l'installazione del connettore EWS0006, seguire le seguenti istruzioni:

- 1. Preparare il cavo rimuovendo 4 mm di isolamento esterno e 4 mm di isolamento interno dei conduttori.
- 2. Inserire i conduttori nei terminali corrispondenti del connettore, assicurandosi di rispettare la corretta polarità.
- 3. Serrare le viti di fissaggio con una coppia di 5,0 5,5 Nm per garantire una connessione sicura.
- 4. Verificare la corretta installazione e l'assenza di cortocircuiti prima di mettere in funzione il sistema.

Note

Si raccomanda di consultare la documentazione tecnica fornita da Lenze per ulteriori dettagli sull'installazione e l'utilizzo del connettore EWS0006. Assicurarsi che l'installazione sia eseguita da personale qualificato per garantire la sicurezza e l'affidabilità del sistema.