Descrizione del Prodotto

La testa di azionamento Schneider ZCKE056 è un componente modulare della serie OsiSense XC, progettata per l'utilizzo con gli interruttori di posizione della serie XCKJ. Questa testa rotativa a ritorno a molla è priva di leva di azionamento e consente l'attivazione sia in senso orario che antiorario.

Caratteristiche Principali

- Tipo di operatore: Ritorno a molla

- Tipo: Rotativo

- Tipo di operatore: Senza leva di azionamento

- Temperatura di funzionamento: da -40°C a 70°C

- Segnale di uscita: Da sinistra e/o destra

- Segnale di uscita: Senso orario e/o antiorario

- Componente: Testa

- Compatibilità: Serie XCKJ

- Movimento della testa: Rotativo

Applicazioni

La testa di azionamento ZCKE056 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso della posizione, come macchinari automatizzati, sistemi di trasporto e altre attrezzature industriali.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.

Note

Assicurarsi che la testa di azionamento ZCKE056 sia compatibile con l'interruttore di

posizione in uso e che l'installazione sia effettuata seguendo le linee guida del produttore per garantire un funzionamento sicuro ed efficiente.