Descrizione del Prodotto

La testa per finecorsa ZCKD23 di Schneider Electric è progettata per applicazioni industriali, offrendo un'operazione affidabile e precisa.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di prodotto**: Testa per finecorsa
- **Serie**: XC Standard
- **Compatibilità**: Corpi XCKL, XCKM
- **Tipo di operatore**: Pulsante a leva rotante in acciaio con ritorno a molla
- **Tipo di attuazione**: Lineare e rotativa
- **Tipo di approccio**: Approccio laterale, 1 direzione
- **Materiale della testa**: Plastica
- **Apertura positiva**: Presente

Caratteristiche Ambientali

- **Caratteristiche ambientali**: Standard

Dimensioni e Peso

- **Altezza del pacchetto**: 3,5 cm
- **Larghezza del pacchetto**: 6,5 cm
- **Lunghezza del pacchetto**: 7,6 cm
- **Peso del pacchetto**: 97 g

Documentazione e Download

Per ulteriori dettagli tecnici, disegni CAD e documentazione aggiuntiva, si prega di visitare il sito ufficiale di Telemecanique Sensors: <u>ZCKD23 – Telemecanique Sensors</u>

Prodotti Correlati

- **ZCKL1**: Corpo finecorsa, 1NC+1NO, azione a scatto, con pressacavo
- **ZCKL5**: Corpo finecorsa, 1NC+1NO, azione lenta, con pressacavo
- **ZCKL7**: Corpo finecorsa, 2NC, azione lenta, con pressacavo

Note

Per informazioni su disponibilità, prezzi e tempi di consegna, si consiglia di contattare il distributore locale o visitare il sito ufficiale di Schneider Electric.