Descrizione del Prodotto

La testa di finecorsa ZCE21 di Telemecanique Sensors è progettata per applicazioni industriali che richiedono un attuatore a rullo con leva a spinta in direzione orizzontale. Questo componente è compatibile con i corpi di finecorsa delle serie XCKD, XCKP, XCKT e XCMD.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di prodotto:** Testa di finecorsa

- Compatibilità: XCKD, XCKP, XCKT, XCMD

- **Tipo di operatore:** Leva a rullo con spinta orizzontale

- Movimento della testa operativa: Lineare

- Tipo di approccio: Approccio laterale, 1 direzione

Caratteristiche Ambientali

- Caratteristiche ambientali: Standard

Dimensioni e Peso

- Altezza: 65 mm

- Larghezza: 31 mm

- **Profondità:** 30 mm

- **Peso netto:** 0,07 kg

Documentazione e Download

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile scaricare il datasheet in formato PDF dal sito ufficiale di Telemecanique Sensors.

Prodotti Correlati

- ZCD21: Corpo di finecorsa compatto con 1NC+1NO e azione a scatto

- **ZCP21:** Corpo di finecorsa compatto con 1NC+1NO e azione a scatto

Note

Assicurarsi che la testa di finecorsa ZCE21 sia installata e utilizzata in conformità con le specifiche tecniche fornite dal produttore per garantire un funzionamento sicuro ed efficiente.