Descrizione del Prodotto

La testa di finecorsa ZCKE23 di Telemecanique Sensors è progettata per applicazioni industriali standard secondo il formato EN 50041. Questa testa presenta un attuatore a rullo in acciaio con ritorno a molla, adatto per movimenti lineari e rotativi.

([telemecaniquesensors.com](https://telemecaniquesensors.com/us/en/product/reference/ZC KE23?utm source=openai))

Caratteristiche Principali

- Gamma di prodotto: Interruttori di finecorsa Telemecanique XC Standard
- Nome della serie: Formato standard
- Tipo di prodotto o componente: Testa di finecorsa
- Compatibilità del prodotto: Serie XCKJ
- Tipo di operatore: Pulsante a rullo con ritorno a molla in metallo
- Tipo di approccio: Approccio laterale, 1 direzione
- Azionamento dell'interruttore: Tramite camma a 30°
- Apertura positiva: Presente
- Materiale della testa: Metallo
- Caratteristiche ambientali: Ambiente standard
- Temperatura ambiente di funzionamento: Da -25°C a 70°C

Unità di Imballaggio

- **Tipo di unità di imballaggio 1:** Pezzo singolo (PCE)
- Numero di unità per imballaggio 1: 1
- Dimensioni dell'imballaggio 1: Altezza 6,2 cm, Larghezza 7,2 cm, Lunghezza 9,4 cm
- Peso dell'imballaggio 1: 194 grammi
- Tipo di unità di imballaggio 2: S01
- Numero di unità per imballaggio 2: 24
- Dimensioni dell'imballaggio 2: Altezza 15 cm, Larghezza 15 cm, Lunghezza 40 cm
- Peso dell'imballaggio 2: 4,889 kg

Conformità e Sostenibilità

- Conformità RoHS: Sì
- **Conformità REACH:** Per tutte le richieste relative a REACH e RoHS, contattare il supporto tecnico
- Paese di origine: Indonesia

Documentazione e Download

- Cataloghi tecnici: Guida essenziale alla rilevazione di Telemecanique Sensors (PDF)
- File CAD 2D: Disponibili in formati DWG, DXF, WMF, DWF ed EPS
- File CAD 3D: Disponibili in formati DXF, DWG, STP e PDF

Prodotti Correlati e Accessori

- ZCKJ1: Corpo interruttore di finecorsa, serie XC Standard, ZCKJ, fisso, senza display, 1NC+1NO, azione a scatto, Pg13
- **ZCKJ11:** Corpo interruttore di finecorsa, serie XC Standard, ZCKJ, plug-in, senza display, 1C/O, azione a scatto, Pg13
- **ZCKJ11H29:** Corpo interruttore di finecorsa, serie XC Standard, ZCKJ, plug-in, senza display, 1C/O, azione a scatto, M20
- **ZCKJ11H7:** Corpo interruttore di finecorsa, serie XC Standard, ZCKJ, plug-in, senza display, 1C/O, azione a scatto, 1/2″NPT
- **ZCKJ1H29:** Corpo interruttore di finecorsa, serie XC Standard, ZCKJ, fisso, senza display, 1NC+1NO, azione a scatto, M20
- **ZCKJ1H7:** Corpo interruttore di finecorsa, serie XC Standard, ZCKJ, fisso, senza display, 1NC+1NO, azione a scatto, 1/2"NPT
- ZCKJ2: Corpo interruttore di finecorsa, serie XC Standard, ZCKJ, fisso, senza display, 2C/O, azione a scatto, Pg13
- **ZCKJ21:** Corpo interruttore di finecorsa, serie XC Standard, ZCKJ, plug-in, senza display, 2C/O, azione a scatto, Pg13

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica completa disponibile sul sito ufficiale di Telemecanique Sensors.

([telemecaniquesensors.com](https://telemecaniquesensors.com/us/en/product/reference/ZC KE23?utm source=openai))