

Descrizione del Prodotto

Il corpo finecorsa ZCKJD39H29 fa parte della gamma Telemecanique Limit Switches XC Standard. È un corpo fisso in metallo, compatibile con la serie XCKJ, progettato per applicazioni industriali che richiedono un rilevamento preciso della posizione.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di corpo:** Fisso
- **Materiale del corpo:** Metallo
- **Compatibilità del prodotto:** Serie XCKJ
- **Ingresso cavo:** 1 ingresso filettato per passacavo M20 x 1,5
- **Tipo e composizione dei contatti:** 2 NC + 1 NO
- **Funzionamento dei contatti:** A scatto
- **Materiale dei contatti:** Contatti placcati in argento

Caratteristiche Complementari

- **Collegamento elettrico:** Morsetti a vite, capacità di serraggio: 1 x 0,34...2 x 0,75 mm²
- **Apertura positiva:** Presente
- **Resistenza tra i terminali:** 0,25 mOhm conforme a IEC 60255-7 categoria 3

Ambiente

- **Grado di protezione IP:** IP66
- **Grado di protezione IK:** IK07
- **Temperatura ambiente durante il funzionamento:** -25°C a 70°C

Dimensioni e Peso

- **Larghezza:** 43 mm

- ****Altezza:**** 109 mm
- ****Profondità:**** 60 mm
- ****Peso:**** 0,465 kg

Applicazioni

Il corpo finecorsa ZCKJD39H29 è adatto per una vasta gamma di applicazioni industriali, tra cui imballaggio, movimentazione dei materiali, trasporto, lavorazione, alimenti e bevande, e settore dei servizi.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Telemecanique Sensors.