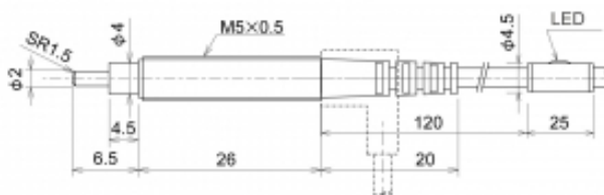


[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung

Tastsensor



| | |
|-----------------|----------------------|
| Name | CSJ055A-L |
| Artikelnummer | 08430131000 |
| Schaltart | Schließer |
| Signalart | mechanischer Kontakt |
| Anschluss | Kabel |
| Anschlussschema | |

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Maße (in mm) | Feingewinde M5x0,5 x l = 42 |
| Gewicht | 48 g |

Technische Daten

| | |
|-----------------------|--|
| Betriebsspannung | 5 - 24 V |
| Laststrom max | 10 mA |
| Hysterese | 0 |
| Betriebstemperatur | 0 ° C bis 80 ° C |
| Temperaturdrift | 0 |
| Reproduzierbarkeit | 0,005 mm (bei Anfahrsgeschwindigkeit 50 ... 200 mm/ min) |
| Schaltzustandsanzeige | LED |
| Hub | 2 mm |
| Vorlaufweg | 0,3 mm |
| Genauigkeit | 0,005 mm |
| Tastspitze | Zylinder 2/R 1,5 |

| | |
|---------------------|----------------------|
| Material Tastspitze | Edelstahl |
| Last Betätigung | 1 N |
| Ttl mech | 10 Mio. Schaltspiele |
| Schutzart | IP65 |
| Beschaltung | Zweidraht/ Two wire |
| Gehäusematerial | Edelstahl V2A |
| Anschlussdetails | 3m Kabel 2adrig |
| Anfahrriichtung | axial |

Fehler und Änderungen vorbehalten