

Festo AG & Co. KG

161775

## Näherungsschalter CRSMEO-4-K-LED-24

korrosionsbeständig, mit Kabel, ohne Befestigungsbausatz CRSMB/CRSMBR.

Moderne Alternativen finden Sie durch Eingabe der ersten vier Stellen des Typencodes in das Suchfeld.

[Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie hier!](#)

### Festo Datenblatt

| <b>Merkmal</b>                           | <b>Eigenschaft</b>      |
|--|-------------------------|
| Bauform                                  | rund                    |
| Zulassung                                | RCM Mark                |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach EU-EMV-Richtlinie  |
| Werkstoffhinweis                         | Kupfer- und PTFE-frei   |
| Messprinzip                              | magnetisch Reed         |
| Umgebungstemperatur                      | -20 - 60 °C             |
| Schaltausgang                            | kontaktbehaftet bipolar |
| Schaltelementfunktion                    | Schließer               |
| Reproduzierbarkeit des Schaltwertes      | +/- 0,1 mm              |
| Einschaltzeit                            | <= 0,5 ms               |
| Ausschaltzeit                            | 0,03 ms                 |
| Max. Ausgangsstrom                       | 500 mA                  |
| Max. Schaltleistung DC                   | 10 W                    |
| Kurzschlussfestigkeit                    | nein                    |
| Betriebsspannungsbereich DC              | 12 - 30 V               |
| Verpolungsschutz                         | nein                    |
| Elektrischer Anschluss                   | Kabel<br>3-adrig        |
| Kabellänge                               | 2,5 m                   |
| Werkstoff Kabelmantel                    | TPE-O                   |
| Befestigungsart                          | mit Zubehör             |

|  |            |
|--|------------|
| Produktgewicht                                     | 70 g       |
| Werkstoff Gehäuse                                  | PP         |
| Schaltzustandsanzeige                              | LED gelb   |
| Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung | -5 - 60 °C |
| Schutzart  | IP67       |

© 2018 Festo AG & Co. KG