

Mini-Messradsystem

Messradsystem inkl. Drehgeber

Inkremental



Äußerst kompaktes Messsystem mit inkrementaler Schnittstelle.

Einfache Handhabung

- Messrad, Sensor und Befestigung sind vormontiert und daher einfach zu installieren:
anschrauben – anschließen – fertig

Kompakte Bauform

- Abmessungen der kompletten Einheit 74 mm x 50 mm x 52 mm
- Umfang Messrad 100 mm

Bestellschlüssel 05.2400.0040.1000.50 XX

a

Auflösung
0,1 mm

Kabelabgang
radial, 2 m PVC-Kabel

a *Messrad*
45 = Aluminium mit Rändel
49 = Kautschuk, Shore Härte 60

Technische Daten

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Drehzahl max. | 2000/min. |
| Schutzart | IP64 |
| Ausgangsschaltung | Gegentakt mit Invertierung |
| Spannungsversorgung | 8 ... 30 V DC |
| Stromaufnahme | ≤ 20 mA |
| Zulässige Last max. | 20 mA |
| Ausgangsfrequenz max. | ≥ 100 kHz |

Maßbilder

