

Auf einen Blick

- 64 Pole auf Aussendurchmesser 56 mm
- Für kosteneffiziente Klebmontage
- Für 47.9 mm Wellendurchmesser
- Option Packungseinheit: 48 Stück



Technische Daten

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------|
| Abmessungen | ø56 x 8 mm |
| Bohrung | ø47,9 mm |
| Abtastung | Magnetring radial |
| Polanzahl | 64 |
| Montageart | Kleben |
| Betriebsdrehzahl | ≤6000 U/min |
| Betriebstemperatur | -40...+100 °C |

Technische Daten

| | |
|-----------------------|---|
| Trägheitsmoment Rotor | 68 gcm ² |
| Masse ca. | 19 g |
| Werkstoff | Kunststoffgebundener Ferrit |
| Relative Luftfeuchte | 95 % |
| Widerstandsfähigkeit | EN 60068-2-6 Vibration 30 g, 10-2000 Hz EN 60068-2-27 Schock 500 g, 1 ms |
| Koerzivität ca. | 175 kA/m (20 °C) |

Abmessungen

