

Type RE 15L1A64



- Genauigkeit ± 10 Min. (± 6 Min.)
- Montage direkt auf Welle
- keine Kupplung erforderlich
- keine Bürsten oder Kontakte
- keine Lager

Bestelltext
 Typ
 Befestigungsbride inkl. Schrauben (2 Stk.)

Bürstenloser Hohlwellen-Resolver
 RE15L.1.A64.10.10
 BMR (M3 x 8 mm)

Typ
 Gehäusegrösse / Länge
 Anzahl Polpaare
 Elektrische Werte
 Genauigkeit
 Genauigkeit (Auf Anfrage)
 Bohrungsdurchmesser
 Option

$\varnothing 36,83 / 16$ mm
 1
 A 64
 10 ± 10 Min.
 06 ± 6 Min.
 10 $\varnothing 10$
 06 $\varnothing 6$

RE15L.1.A64.x.x

Mechanische Daten

Schock
 Vibration
 Rotor Trägheitsmoment
 Kurzschlussfestigkeit
 Arbeitstemperatur
 Gewicht

11 ms ≤ 10000 m/s²
 10 ... 500 Hz ≤ 500 m/s²
 0,02 x 10⁻⁴ kgm²
 500 V bei 50 Hz
 -55 °C +155 °C
 ~90 g (Rotor 25 g)

Massbild

