

Döner modül ERMB-32

Ürün numarası: 552708

FESTO



 General operating condition

Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Boyut | 32 |
| Tasarım | dişli kayış ile |
| Montaj konumu | herhangi bir |
| Dönüş açısı | sonsuz |
| Redüktör oranı | 3:1 |
| Tekrarlama hassasiyeti | $\pm 0,03^\circ$ |
| Konum algılama | endüktif sensörler için |
| İzin verilen kütle atalet momenti | 1 kgm ² |
| Ürün ağırlığı | 3250 g |
| Tahrik pinyonu çapı | 12 mm |
| Dişli kayış bölümlene | 5 mm |
| Maks. tahrik çıkış hızı | 300 1/dak |
| Maks. giriş devri | 900 1/dak |
| Maks. tahrik çıkış torku | 25.5 Nm |
| Maks. tahrik torku | 8.5 Nm |
| Boşta çalışma tahrik torku | <0.5 Nm |
| Koruma türü | IP20 |
| Ses basınç seviyesi | 53 dB(A) |
| Ortam sıcaklığı | -10 °C ... 60 °C |
| LABS uygunluğu | VDMA24364 Zone III |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Gövde malzemesi | eloksallı |
| Tahrir çıkış mili malzemesi | Dövme alüminyum alaşım eloksallı |
| Tahrik mili malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Kapak malzemesi | Dövme alüminyum alaşım eloksallı |
| Dişli kayış malzemesi | Fiberglas ile polikloropren |