

ECI-SERIEN

Solenoid

ECI35

- Linjärt bistabil
- Permanentmagnet+elektromagnet
- Möjlig att få kundanpassad



Produktbeskrivning

ECI serien av elektromagneter är bistabila linjära elektromagneter där slagrörelsen från start till slutlig position är gjord av intern fjäder.

Kolven dämpas i den ursprungliga positionen med permanenta magneter.

För att frigöra kolven behöver elektromagneten matas med en polariserad spänningssignal med låg effekt.

TEKNISK DATA

| | |
|---|----------|
| Användbar magnetisk kraft | 7 N |
| Driftcykel | 100 % |
| Funktion | Tryck |
| IP-klass | IP40 |
| Isolationsklass | Y (90°C) |
| Lägsta utlösningsspänning | 6 V |
| Minsta impulstid för att släppa spänningen | 5 ms |
| Slaglängd | 8 mm |
| Slutkraft | 18 N |
| Spänning AC min | 190 V |
| Spänningstyp | DC |
| Startkraft | 37 N |

