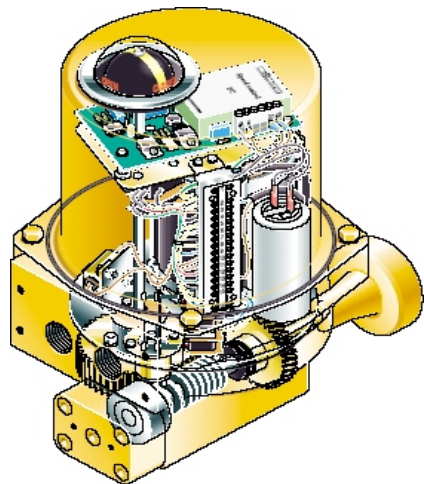


MOTEUR ELECTRIQUE

EL-O-MATIC REF : EL



Les actionneurs de type EL sont construits sur la base d'un moteur et d'un réducteur à vis sans fin.

Spécifications :

- Matériels Socle : fonte d'aluminium
Couvercle : acier
Organe de transmission : bronze de haute résistance
- Finition Couche de polyuréthane à 2 composantes
- Equipements Résistance chauffante anti-condensation
Protection thermique
Commande manuelle de secours à volant
Butées de fin de course mécanique
Indicateur de position visuel sur le couvercle
- Angle de rotation 90° (+/- 10°)
- Etanchéité IP 65 (option IP 67)
- Température -20°C à 70°C
- Plan de pose Platine ISO 5211
- Durée de vie 50 000 cycles au minimum

Option

- ATEX II 2 G EEx d IIB T4 (Option IP 68)

