

BOSCH API 12 V 25,1 W, HALL-SENSORILLA

0 130 002 530

- Pyörimisnopeus 3200 rpm
- Korkea käynnistysmomentti
- Vahva ja luotettava rakenne

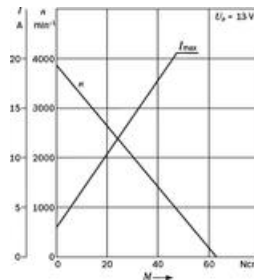


TUOTEKUVAUS

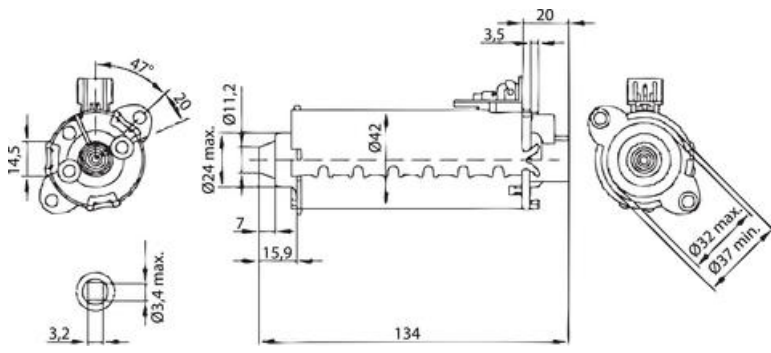
API-sarjan moottorit ovat vakionopeudella toimivia tasavirtamoottoreita, jotka ovat kehitetty käytettäväksi erilaisissa moottorijoneuvoissa. Ne omaavat erinomaisen teho-paino –suhteen, pitkän toimintaiän ja laajan käyttöikäntän. Tyypillisiä käyttökohteita ovat esimerkiksi ilmastointijärjestelmien puhaltimet, moottorin jäähdytyslaitteet, penkkien säätömekanismit ja monet muut.

TEKNISET TIEDOT

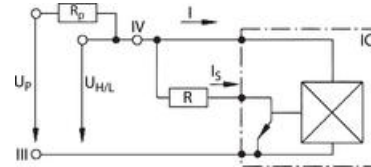
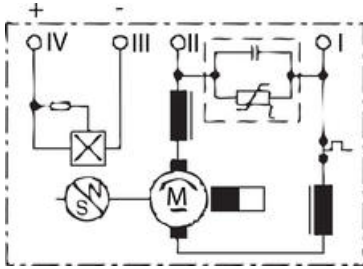
Tilausnumero	0 130 002 530	
Jännite	Un	12 V
Teho	Pn	25,1 W
Virta	In	6,5 A
Nopeus	nn	3200 rpm
Vääntömomentti	Mh	7,5 Ncm
Käynnistysmomentti	Ma	63 Ncm
Pyörimissuunta	OV	
Toiminta	S 3-15 %	
Koteloitiluokka	IP50	
Paino	Noin 0,44 kg	



MITAT



KYTKENTÄ



TILAUSNUMEROT

Tilausnumero

Kuvaus

0 130 002 530

API 12 V25,1 W Hall-sensorilla