

**SILNIK ASYNCHRONICZNY 3-FAZOWY**

D542



- Moc nominalna: od 4,3 do 132 W
- Moment nominalny: od 3,3 do 86,5 Ncm
- 2 lub 4-polowy
- Żywotność: 20000 godzin, cykl pracy S1
- Stopień ochrony: IP40 lub IP44, opcjonalnie do IP65

**OPIS PRODUKTU**

Silnik asynchroniczny o kompaktowej konstrukcji i długiej żywotności firmy Gefeg Neckar z klasą izolacji IP44 - IP67. Możliwe wykonanie ze stali nierdzewnej.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

<b>Długość</b>	92 mm
<b>Frame size</b>	68 mm
<b>Klasa izolacji uwojeń</b>	B
<b>Liczba faz</b>	3
<b>Masa</b>	0,7 kg
<b>Moc</b>	11,1 W
<b>Moment maksymalny</b>	0,12
<b>Napięcie zasilania</b>	3x400 V AC
<b>Nominalny moment</b>	0,004
<b>Prąd znamionowy</b>	0,066 A
<b>Prędkość nominalna</b>	2650 rpm
<b>Siła osiowa</b>	8 N
<b>Średnica silnika</b>	53 mm
<b>Średnica wałka</b>	6 mm
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP40

