

Produktinformation WEG - Drehstrom - Elektromotor
Product information WEG - three phase electric motor



- | | |
|--|--|
| 1. Nenneffizienz / Nominal efficiency [%]: | 50 Hz: 100% = 68,5 75% = 67,4 50% = 61,9
60 Hz: 100% = 70,0 75% = 70,1 50% = 66,4 |
| 2. Effizienzniveau / Efficiency level : | IE2 |
| 3. Hersteller / Manufacturer : | WEG, HRB 410011, Olgastrasse 23, 72336 Balingen |
| 4. Modell / Type : | OD 714 |
| 5. Anzahl der Pole / Number of poles : | 4 - polig / 4 - pole |
| 6. Nennleistung / Nominal Power [kW]: | 0,25 / 0,30 |
| 7. Nennfrequenz / Nominal frequency [Hz]: | 50 / 60 |
| 8. Nennspannung Nominal voltage [V]: | 220-240/380-415 / 254-277/440-480 |
| 9. Nenndrehzahl / Rated speed [min-1]: | 1400 / 1680 |
| 10. Motorart / Engine Type : | Drehstrom / Three phase |
| 11. Betriebsbedingungen / Operating conditions : | a)1000 m.ü.d.M. / m.a.s.l. , b) -20 bis / to 40°C, d) ΔT 80K |
| 12. Aus Verordnung ausgenommen / Excluded from regulation : | Nein / No |
| 13. Auf Anfrage (regelungsabhängig) / On request (regulation dependent) | |

Stand: 01.07.2021