

Produktinformation WEG - Wechselstrom - Elektromotor  
Product information WEG - single phase electric motor



- |  |  |
|--|--|
| 1. Nenneffizienz / <b>Nominal efficiency</b> [%]:                              | 100% = 59,7    75% = 51,2    50% = 40,1  |
| 2. Effizienzniveau / <b>Efficiency level</b> :                                 | IE2  |
| 3. Hersteller / <b>Manufacturer</b> :  | WEG, HRB 410011, Olgastrasse 23, 72336 Balingen                                    |
| 4. Modell / <b>Type</b> :  | <b>OC 654</b>  |
| 5. Anzahl der Pole / <b>Number of poles</b> :                                  | 4 - polig / 4 - pole   |
| 6. Nennleistung / <b>Nominal Power</b> [kW]:                                   | 0,12   |
| 7. Nennfrequenz / <b>Nominal frequency</b> [Hz]:                               | 50   |
| 8. Nennspannung <b>Nominal voltage</b> [V]:                                    | 230  |
| 9. Nenndrehzahl / <b>Rated speed</b> [min-1]:                                  | 1410   |
| 10. Motorart / <b>Engine Type</b> :  | Wechselstrom / <b>Single phase</b>   |
| 11. Betriebsbedingungen / <b>Operating conditions</b> :                        | a)1000 m.ü.d.M. / <b>m.a.s.l.</b> , b) -20 bis / <b>to</b> 40°C, d) $\Delta T$ 80K |
| 12. Aus Verordnung ausgenommen / <b>Excluded from regulation</b> :             | Nein / <b>No</b>   |
| 13. Auf Anfrage (regelungsabhängig) / <b>On request (regulation dependent)</b> |  |

Stand: 01.07.2023