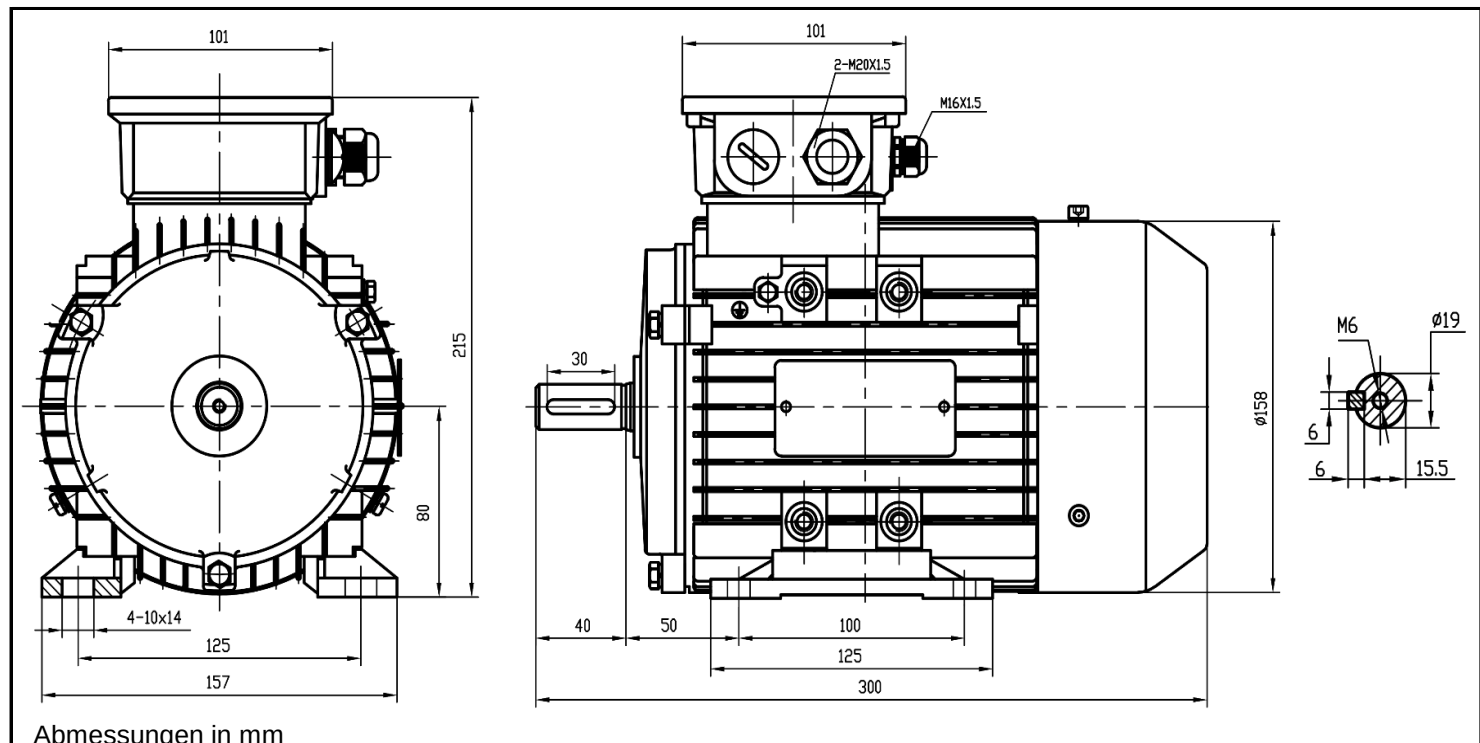


JLA-80.2-2


| Produktreihe : JLA - Drehstrommotor mit einer Drehzahl | |
|--|---|
| Leistung : 1,10 kW | Baugröße : 80 |
| Drehzahl : 2920 upm | Bauform : B3 |
| Spannung : 230/400 V Δ/Y | Gewicht : 12,0 kg |
| Frequenz : 50 Hz | Gehäusematerial : Aluminium |
| Nennstrom : 3,79/2,18 A | Schutzart : IP 55 |
| Ia/In : 8,5 | Isolierklasse : F |
| Nennmoment : 3,60 Nm | Betriebsart : S1 |
| Anlaufmoment : 220 % | Kühlmitteltemperatur : -15°C - +40°C |
| Kippmoment : 230 % | Verschraubungen : 2xM20x1,5 nicht im Lieferumfang enthalten 1xM16x1,5 |
| | maximale Aufstellhöhe : 1000 m über NN |
| | Farbe : RAL 9005 |
| Leistung : 100% | |
| Wirkungsgrad : 87,8 | Wirkungsgradklasse : IE 5 |
| Leistungsfaktor Cos φ : 0,83 | |
| A-Seitig | |
| Lagertyp : 6204-ZZ-C3 | 6204-ZZ-C3 |
| Nachschriffrist : -- | -- |
| Fettmenge : -- | -- |
| Fettsorte : -- | -- |

Ausführung nach DIN EN / IEC 60034-1; Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten