

**G-Mot 0,75 230/400/50 17U RF37 DRN80M4/RS VW25 RLS**

Artikelnummer: 90-00-3928

**Dimensionen**

| | |
|---------|-----------|
| Länge | 553,00 mm |
| Breite | 215,00 mm |
| Höhe | 168,00 mm |
| Gewicht | 24,386 kg |

Grunddaten

| | |
|--------------------|-------------------|
| Betriebsart | S1 S10 |
| Getriebeausführung | Flanschausführung |
| Gewicht | 24,8 kg |

Bemessungsdaten

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Phasen | 3 Anzahl |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Regelbar über | Frequenzumformer |
| Klemmkastenlage | rechts Lage/Pos |
| Zuläss. Umgebungstemp. bei Betrieb | -10 - 40 °C |

Klassifizierung

| | |
|--------------------|-------------|
| Wirkungsgradklasse | IE2 IE1-IE5 |
| Schutzart | IP54 IP |
| Zertifikate | CE |



Abmessungen

| | |
|-------|-------------|
| Welle | 25 Ø mm |
| Welle | 50 Länge mm |

Bemessungsdaten 50 Hz

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Nennleistung | 0,75 kW |
| Nennspannung Dreieckschaltung | 220-242 V |
| Nennspannung Sternschaltung | 380-420 V |
| Stromaufnahme Dreieckschaltung | 3,05 A |
| Stromaufnahme Sternschaltung | 1,75 A |
| Cos Phi - Leistungsfaktor [Volllast] | 0,79 |
| Wirkungsgrad [Volllast] | 81 |
| Drehzahl Getriebe | 17 r/min |

Bemessungsdaten 60 Hz

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Nennleistung | 0,75 kW |
| Nennspannung Dreieckschaltung | 254-277 V |
| Nennspannung Sternschaltung | 440-480 V |
| Stromaufnahme Dreieckschaltung | 2,65 A |
| Stromaufnahme Sternschaltung | 1,52 A |
| Cos Phi - Leistungsfaktor [Volllast] | 0,76 |
| Wirkungsgrad [Volllast] | 82,5 |
| Drehzahl Getriebe | 21 r/min |