

**G-Mot 0,25kW 230/460V 3Ph 60Hz 16U/min 6pol**

Artikelnummer: 90-00-3930

**Dimensionen**

Länge	394,00 mm
Breite	229,00 mm
Höhe	148,00 mm
Gewicht	15,112 kg

**Grunddaten**

Bauform Elektromotor	B14
Getriebeöl	Siebert Getriebefett EP 4222 Typ

**Bemessungsdaten**

Frequenz	60 Hz
Polpaar	60
Zuläss. Umgebungstemp. bei Betrieb	-15 - 40 °C

**Klassifizierung**

Schutzart	IP55 IP
Isolationsklasse	F

**Abmessungen**

Welle	Welle 20 Ø
Welle	Welle 20 Länge



**Big Dutchman®**

**Bemessungsdaten 60 Hz**

Nennleistung	0,25 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	460 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	1,44 A
Stromaufnahme Sternschaltung	0,76 A
Cos Phi - Leistungsfaktor [Vollast]	0,76
Drehzahl Motor	1100 r/min
Nennmoment Motor [Vollast]	2,60 Nm
Drehzahl Getriebe	16 r/min