

**G-Mot 0,12 400/50/3 16U SK01852NBAZ 63 S/4 Hohlw.25 0,8/0,46**

Artikelnummer: 57-05-0007

**Dimensionen**

Länge	303,00 mm
Breite	198,00 mm
Höhe	181,00 mm
Gewicht	7,281 kg

**Grunddaten**

Betriebsart	S1 S10
Baugröße Motor	63S
Getriebetyp	Stirnradgetriebe
Getriebeausführung	Flanschsführung
Norm	IEC60034
Gewicht	7,3 kg

**Bemessungsdaten**

Phasen	3 Anzahl
Frequenz	50 Hz
Schaltart	Stern/Dreieck
Zuläss. Umgebungstemp. bei Betrieb	-20 - 40 °C
Kabel Motor	4 adrig

**Klassifizierung**

Wirkungsgradklasse	IE1 IE5
Schutzart	IP55 IP

**Klassifizierung**

Isolationsklasse

F

Zertifikate

CE

**Abmessungen**

Welle

Welle 25 Ø

**Bemessungsdaten 50 Hz**

Nennleistung	0,12 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	220-240 (230) V
Nennspannung Sternschaltung	380-420 (400) V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	0,92-1,06 (0,95) A
Stromaufnahme Sternschaltung	0,53-0,63 (0,55) A
Cos Phi - Leistungsfaktor [Vollast]	0,64
Wirkungsgrad [Vollast]	49,9
Drehzahl Motor	1335 r/min
Nennmoment Motor [Vollast]	0,86 Nm
Drehzahl Getriebe	16 r/min