

G-Mot 0,12 208/360 60/3/15WA20 DR63M6 Hohlw20UL f/ElevEC NAT

Artikelnummer: 90-00-4101



Dimensionen

Länge	311,00 mm
Breite	170,00 mm
Höhe	131,00 mm
Gewicht	7,200 kg

Grunddaten

Betriebsart	S1 S1- S1 S10
Bauform Elektromotor	B14
Baugröße Motor	63
Getriebetyp	Schneckengetriebe
Getriebeausführung	Flanschausführung
Raumlage Getriebe	M1 M1- M6
Getriebeöl	Synethiköl PG 460 Typ
Menge Getriebeöl	0,24 kg
Norm	IEC60034
Gewicht	7,7 kg
Sonstiges	Hohlwelle

Bemessungsdaten

Bomoodingoddion	
Phasen	3 Anzahl
Frequenz	60 Hz
Schaltart	Stern/Dreieck
Regelbar über	nicht regelbar

www.bigdutchman.shop 12.06.2023



Bemessungsdaten

Klemmkastenlage	rechts Lage/Pos
Zuläss. Umgebungstemp. bei Betrieb	-10 - 40 °C
Kabel Motor	4 adrig

Klassifizierung

Wirkungsgradklasse	IE1 IE5
Schutzart	IP54 IP
Isolationsklasse	В
Zertifikate	UL, CE

Abmessungen

Bemessungsdaten 60 Hz

Bernessungsdaten 60 Hz	
Nennleistung	0,12 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	208 V
Nennspannung Sternschaltung	360 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	0,81 A
Stromaufnahme Sternschaltung	0,47 A
Cos Phi - Leistungsfaktor [Volllast]	0,63
Wirkungsgrad [Volllast]	59,5
Servicefaktor	1 S.F.
Drehzahl Motor	1105 r/min
Drehzahl Getriebe	15 r/min
Nennmoment Getriebe [Volllast]	30 Nm
Betriebsfaktor	1,3 Fs

www.bigdutchman.shop 12.06.2023