

# Schneckengetriebemotor 3Ph 50Hz 0,75kW 230/400V 47U/min

Artikelnummer: 83-17-4489



#### **Dimensionen**

Länge	452,00 mm
Breite	163,00 mm
Höhe	243,00 mm
Gewicht	16,069 kg

### Grunddaten

Betriebsart	S2 + Xmin S1- S10
Betriebsart S2 Minuten	S2 + Xmin min
Bauform Elektromotor	B14
Baugröße Motor	71
Getriebetyp	Schneckengetriebe
Raumlage Getriebe	M1 M1- M6

## Bemessungsdaten

Frequenz	50 Hz
Polpaar	50
Schaltart	Stern/Dreieck
Kabel Motor	4 adrig

#### Klassifizierung

Riassinziciang	
Schutzart	IP55 IP
Isolationsklasse	F
Zertifikate	CE
www.bigdutchman.shop	04.02.2023



Bemessungsd	laten 50 H:	Z
-------------	-------------	---

Nennleistung	0,75 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	220-240 V
Nennspannung Sternschaltung	380-415 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	3,50-3,21 A
Stromaufnahme Sternschaltung	2,03-1,86 A
Cos Phi - Leistungsfaktor [Volllast]	2,03-1,86
Servicefaktor	2,03-1,86 S.F.
Drehzahl Motor	1380 r/min
Drehzahl Getriebe	47 r/min
Betriebsfaktor	47 Fs

# Bemessungsdaten 60 Hz

Nennleistung	0,9 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	265-288 V
Nennspannung Sternschaltung	456-498 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	3,50-3,21 A
Stromaufnahme Sternschaltung	2,03-1,86 A
Drehzahl Motor	1660 r/min

www.bigdutchman.shop 04.02.2023