



Big Dutchman®

E-Motor 1,1kW 200/346V 3Ph 50/60Hz 1400/1680U B3 (Japan)

Artikelnummer: 90-00-1516



Grunddaten

Produktname	Elektromotor
Typ	FlexVey 125
Bauform Elektromotor	B3

Bemessungsdaten

Phasen	3
Frequenz	50/60

Klassifizierung

ErP-Effizienzklasse	IE2
IP Schutzklasse	IP55

Abmessungen

Durchmesser Abtriebswelle	Welle 24
Länge Abtriebswelle	50 mm

Bemessungsdaten 50 Hz

Nennleistung	1,1 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	200 V
Nennspannung Sternschaltung	346 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	5,7 A
Stromaufnahme Sternschaltung	3,3 A
Nennmoment Motor	7,4
Drehzahl Motor	1400 U/min



Big Dutchman®

Bemessungsdaten 60 Hz

Nennspannung Dreieckschaltung	200 V
Nennspannung Sternschaltung	346 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	5,4 A
Stromaufnahme Sternschaltung	3,1 A
Drehzahl Motor	1680 U/min