

Ventilator FF063-6DQ 3x400V 50/60Hz 1,3/1,5A

Artikelnummer: 60-47-7905



Dimensionen

Länge	800,00 mm
Breite	800,00 mm
Höhe	215,00 mm
Gewicht	20,555 kg

Grunddaten

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Ja
Bauart	Wandeinbau

Bemessungsdaten

Phasen	3 Ph
Nennfrequenz [Hz]	50/60 Hz
Regelung	Frequenzumrichter (m/ allpoligem Sinusfilter) / Transformator / Triac

Klassifizierung

- tracomizionang	
IP Schutzklasse	IP54
Zertifikate	CE
Isolationsklasse (DIN EN 60085)	F
ErP-Effizienzklasse	E15

Abmessungen

Breite	750 mm
Höhe	805 mm

www.bigdutchman.shop 06.11.2023



Abmessungen

Gesamttiefe	218 mm
Durchmesser	686 mm

Bemessungsdaten 50 Hz

Elektrische Nennleistung	0,54 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Nennstrom Dreieckschaltung	2,2 A
Nennstrom Sternschaltung	1,25 A
Drehzahl	930 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,6
Umgebungstemperatur	-10 - 40 °C
Schallleistungspegel Lw	71 dB
Schalldruckpegel Lp	46 dB

Volumenstrom 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	12297 m³/h
Kennlinie - 10 Pa	11924 m³/h
Kennlinie - 20 Pa	11547 m³/h
Kennlinie - 30 Pa	11163 m³/h
Kennlinie - 40 Pa	10737 m³/h
Kennlinie - 50 Pa	10248 m³/h
Kennlinie - 60 Pa	9691 m³/h
Kennlinie - 70 Pa	8823 m³/h

Spez. Leistung 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	38,6 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 10 Pa	41,1 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 20 Pa	43,3 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 30 Pa	45,7 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 40 Pa	49,3 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 50 Pa	51,7 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 60 Pa	54,7 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 70 Pa	60,1 W/(1000m ³ /h)

Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	0,8 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Nennstrom Dreieckschaltung	2,5 A
Nennstrom Sternschaltung	1,4 A
Drehzahl	1050 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,81
Umgebungstemperatur	-10 - 40 °C

www.bigdutchman.shop 06.11.2023