

Ventilator FF056-6EQ 1x230V 50/60Hz 1,9/2,8A

Artikelnummer: 60-47-9158



Dimensionen

Länge	728,00 mm
Breite	725,00 mm
Höhe	213,00 mm
Gewicht	21,489 kg

Grunddaten

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Ja
Bauart	Wandeinbau

Bemessungsdaten

Phasen	1 Ph
Nennfrequenz [Hz]	50/60 Hz
Regelung	Frequenzumrichter (m/ allpoligem Sinusfilter) / Transformator / Triac

Klassifizierung

That on in its ang	
IP Schutzklasse	IP54
Zertifikate	CE
Isolationsklasse (DIN EN 60085)	F
ErP-Effizienzklasse	E15

Abmessungen

Breite	675 mm
Höhe	725 mm

www.bigdutchman.shop 03.11.2023



	Ab	m	ess	un	gen	۱
--	----	---	-----	----	-----	---

Gesamttiefe	218 mm
Durchmesser	589 mm

Bemessungsdaten 50 Hz

Elektrische Nennleistung	0,4 kW
Nennspannung 1-Phasig	230 V
Nennstrom 1-Phasig	1,9 A
Drehzahl	920 U/min
Umgebungstemperatur	-25 - 45 °C
Schallleistungspegel Lw	74 dB
Schalldruckpegel Lp	49 dB

Volumenstrom 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	9472 m³/h
Kennlinie - 10 Pa	9208 m³/h
Kennlinie - 20 Pa	8912 m³/h
Kennlinie - 30 Pa	8602 m ³ /h
Kennlinie - 40 Pa	8219 m³/h
Kennlinie - 50 Pa	7837 m³/h
Kennlinie - 60 Pa	7226 m ³ /h
Kennlinie - 70 Pa	6015 m ³ /h

Spez. Leistung 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	41,1 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 10 Pa	42,8 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 20 Pa	44,9 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 30 Pa	47 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 40 Pa	49,8 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 50 Pa	52,2 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 60 Pa	56,7 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 70 Pa	66,8 W/(1000m ³ /h)

Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	0,62 kW
Nennspannung 1-Phasig	230 V
Nennstrom 1-Phasig	2,8 A
Drehzahl	1000 U/min
Umgebungstemperatur	-25 - 45 °C
Schallleistungspegel Lw	75 dB
Schalldruckpegel Lp	50 dB

Volumenstrom 60 Hz

Kennlinie - 0 Pa	10600 m³/h
Kennlinie - 10 Pa	10260 m³/h
Kennlinie - 20 Pa	9591 m³/h
Kennlinie - 30 Pa	9237 m³/h
Kennlinie - 40 Pa	9237 m³/h
Kennlinie - 50 Pa	8841 m³/h
Kennlinie - 60 Pa	8406 m³/h
Kennlinie - 70 Pa	7875 m³/h
Kennlinie - 80 Pa	7086 m³/h

www.bigdutchman.shop