

**Ventilator FC071-6DQ 17000m³ 400V 780W 50/60Hz 1,9A**

Artikelnummer: 60-47-9671

**Dimensionen**

Länge	850,00 mm
Breite	850,00 mm
Höhe	300,00 mm
Gewicht	36,620 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

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

Abmessungen

Breite	810 mm
Höhe	850 mm



Abmessungen

Gesamttiefe	272 mm
Durchmesser	765 mm

Bemessungsdaten 50 Hz

Elektrische Nennleistung	0,89 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Nennstrom Dreieckschaltung	3,1 A
Nennstrom Sternschaltung	1,8 A
Drehzahl	890 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,71
Umgebungstemperatur	-40 - 70 °C
Schallleistungspegel Lw	80 dB
Schalldruckpegel Lp	55 dB

Volumenstrom 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	16524 m ³ /h
Kennlinie - 10 Pa	16109 m ³ /h
Kennlinie - 20 Pa	15694 m ³ /h
Kennlinie - 30 Pa	15246 m ³ /h
Kennlinie - 40 Pa	14790 m ³ /h
Kennlinie - 50 Pa	14303 m ³ /h
Kennlinie - 60 Pa	13784 m ³ /h
Kennlinie - 70 Pa	13244 m ³ /h
Kennlinie - 80 Pa	12647 m ³ /h
Kennlinie - 90 Pa	11940 m ³ /h
Kennlinie - 100 Pa	11042 m ³ /h

Spez. Leistung 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	45,4 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 10 Pa	47,1 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 20 Pa	49,7 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 30 Pa	52,4 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 40 Pa	55,1 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 50 Pa	57,3 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 60 Pa	60,2 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 70 Pa	63,6 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 80 Pa	67,4 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 90 Pa	72,8 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 100 Pa	77,2 W/(1000m ³ /h)

Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	1,2 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Nennstrom Dreieckschaltung	4 A
Nennstrom Sternschaltung	2,3 A
Drehzahl	960 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,78
Umgebungstemperatur	-40 - 70 °C