



Big Dutchman®

Ventilator f/Umlufteinheit CL-60-920

Artikelnummer: 60-43-4051



Grunddaten

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Ja

Bemessungsdaten

Phasen	1 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

Bemessungsdaten 50 Hz

Elektrische Nennleistung	0,12 kW
Nennspannung 1-Phasig	230 V
Nennstrom 1-Phasig	0,62 A
Drehzahl	1440 U/min
Umgebungstemperatur	-25 - 70 °C
Schalleistungspegel Lw	69 dB
Schalldruckpegel Lp	44 dB



Volumenstrom 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	2204 m ³ /h
Kennlinie - 10 Pa	2124 m ³ /h
Kennlinie - 20 Pa	2037 m ³ /h
Kennlinie - 30 Pa	1924 m ³ /h
Kennlinie - 40 Pa	1809 m ³ /h
Kennlinie - 50 Pa	1685 m ³ /h
Kennlinie - 60 Pa	1537 m ³ /h
Kennlinie - 70 Pa	1372 m ³ /h
Kennlinie - 80 Pa	1180 m ³ /h

Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	0,17 kW
Nennspannung 1-Phasig	230 V
Nennstrom 1-Phasig	0,76 A
Drehzahl	1690 U/min
Umgebungstemperatur	-25 - 70 °C