

Ventilator 6E56-Q Rohreinbau 9930m³ 230V 530W 2,9A

Artikelnummer: 60-47-7557



Grunddaten

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Ja
Bauart	Rohreinbau

Bemessungsdaten

Phasen	1 Ph
Nennfrequenz [Hz]	50 Hz
Regelung	Triac / Transformator

Klassifizierung

IP Schutzklasse	IP55
Zertifikate	CE
Isolationsklasse (DIN EN 60085)	F

Bemessungsdaten 50 Hz

=	
Elektrische Nennleistung	0,54 kW
Nennspannung 1-Phasig	230 V
Nennstrom 1-Phasig	2,7 A
Drehzahl	920 U/min
Umgebungstemperatur	-25 - 40 °C
Schallleistungspegel Lw	80 dB
Schalldruckpegel Lp	52 dB

www.bigdutchman.shop 01.09.2023



Volumenstrom 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	10100 m³/h
Kennlinie - 10 Pa	9733 m³/h
Kennlinie - 20 Pa	9367 m³/h
Kennlinie - 30 Pa	9000 m³/h
Kennlinie - 40 Pa	8525 m³/h
Kennlinie - 50 Pa	8050 m³/h

www.bigdutchman.shop 01.09.2023