

Ventilator BD-VC140-3-2,0PS E15 52400 400-3-60 unm/m.Kon BFS

Artikelnummer: 60-25-5507



Grunddaten

Montiert	Unmontiert
Thermoschutzkontakt	Nein
Bauart	Wandeinbau
Gewicht	110,9 kg

Bemessungsdaten

Phasen	3 Ph
Nennfrequenz [Hz]	60 Hz
Regelung	nicht regelbar

Klassifizierung

IP Schutzklasse	IP55
Isolationsklasse (DIN EN 60085)	F
ErP-Effizienzklasse	E15

Abmessungen

Breite	1480 mm
Höhe	1480 mm
Gesamttiefe	1232 mm
Durchmesser	1375 mm
sonstiges Maß	1657 mm

Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	1,4 k\	W
www.bigdutchman.shop	06.11	.2023



Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Nennstrom Dreieckschaltung	4,7 A
Nennstrom Sternschaltung	2,7 A
Drehzahl	600 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,78
Umgebungstemperatur	-25 - 40 °C

Volumenstrom 60 Hz

Kennlinie - 0 Pa	52400 m³/h
Kennlinie - 10 Pa	50200 m ³ /h
Kennlinie - 20 Pa	48200 m³/h
Kennlinie - 30 Pa	45800 m ³ /h
Kennlinie - 40 Pa	43400 m³/h
Kennlinie - 50 Pa	41000 m ³ /h

Spez. Leistung 60 Hz

Kennlinie - 0 Pa	27,1 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 10 Pa	29,8 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 20 Pa	32,6 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 30 Pa	35,9 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 40 Pa	39,4 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 50 Pa	44,4 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 60 Pa	99,99 W/(1000m³/h)

www.bigdutchman.shop 06.11.2023