

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Ventilador axial, carcasa de plástico ABS, 7 hélices balanceadas dinámicamente, rodamientos de bolas, cable de conexión incorporado. Rango de voltaje 7 a 13.8 volts. Presión estática 14.8 mmcda. Temperatura de trabajo -30 a 80° C.

DIMENSIONES

A	120 mm
B	120 mm
C	38 mm
ØD	4 mm
E	104 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caudal: 270 m³/h
 Presión: 14.8 mmcda
 Potencia Máx.: 15,6 W
 Voltaje: 12 V
 Consumo: 1,3 A
 RPM: 3800 rpm
 Nivel Ruido: 51 dB
 Peso: 270 gr

INSTALACIÓN

4 x M5

