



**SCHNEIDER AERISIRE. FORTATA CLIMASYS IP54, 85M3/ORĂ, 230V, CU GRILAJ DE
EVACUARE SI FILTRU G2**

Gama: ClimaSys
nume produs: ClimaSys CV
Tip produs sau componenta: Ventilator
Tip de filtru: Standard
Flux de aer: Debit de aer cu filtru standard: 85 m³/h at 50 Hz
Debit de aer cu filtru standard: 98 m³/h at 60 Hz
[Us] tensiune de alimentare nominala: 175...253 V
tensiune de intrare: 230 V 50/60 Hz
Certificari: CSA
Putere absorbita: 15 W 60 Hz
17 W 50 Hz
[In] curent nominal: 0,121 A 50 Hz
0,097 A 60 Hz
Nivel de zgomot < la: 46...49 dB
tip rulment: Minge
inaltime: Extern: 170 mm
latime: Extern: 150 mm
adancime: Extern : 62 mm
dimensiuni decupaj: 125 x 125 mm
greutate neta: 0,78 kg
material: Grila de iesire:termoplastice injectat (ASA PC)
culoare: Grila de iesire:gri (RAL 7035)
temperatura ambientala de functionare: -20...60 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C
presiune maxima: 50 Pa flux de aer 0 m³/h
conexiuni - borne: Conector Faston

grad de protectie IP: IP54

compozitie dispozitiv: 1 motor axial

2 grila de protectie:pe suprafetele frontala si spate

1 filtru:parte frontala a motorului axial

1 grila de iesire:frontal

1 sablon de decupare

1 cablu de alimentare

conditii de utilizare: Debitele depind de punctul de lucru, a se vedea in softul ProClima

Mediul inconjurator trebuie sa fie relativ curat

Filtrul trebuie curatat si inlocuit in mod regulat

Trebuie evitata inlocuirea prea frecventa a filtrelor

Temperatura exterioara trebuie sa fie cu 5 °C mai mica decat temperatura exterioara

Pret: 426,78 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/aerisire-fortata-climasys-ip54-85m3-ora-230v-cu-grilaj-de-evacuare-si-filtru-g2>