



**SCHNEIDER AERISIRE. FORTATA CLIMASYS IP54, 165M3/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: 165 m³/h at 50 Hz

Debit de aer cu filtru standard: 193 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: 16.3 W 50 Hz

14.3 W 60 Hz

[In] curent nominal: 0,12 A 50 Hz

0,94 A 60 Hz

Nivel de zgomot < la: 50...51 dB

tip rulment: Minge

inaltime: Extern: 268 mm

latime: Extern: 248 mm

adancime: Extern : 104 mm

dimensiuni decupaj: 223 x 223 mm

greutate neta: 1,14 kg

material: Grila de iesire:termoplastice injectat (ASA PC)

culoare: Grila de iesire:gri (RAL 7035)

temperatura ambientală de funcționare: -20...60 °C

temperatura ambientală 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: Trebuie evitata inlocuirea prea frecventa a filtrelor

Filtrul trebuie curatat si inlocuit in mod regulat

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

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

Mediul inconjurator trebuie sa fie relativ curat

Pret: 512,42 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/aerisire-fortata-climasys-ip54-165m3-ora-230v-cu-grilaj-de-evacuare-si-filtru-g2>