



SCHNEIDER AERISIRE. FORTATA CLIMASYS IP54, 850M3/ORĂ, 230V, CU GRILAJ DE EVACUARE SI FILTRU G2

Termen de livrare: Se livrează, de regulă, în 4 săptămâni

Gama: ClimasyS

nume produs: ClimasyS CV

Tip produs sau componenta: Ventilator

Tip de filtru: Standard

Flux de aer: Debit de aer cu filtru standard: 838 m³/h at 50 Hz

Debit de aer cu filtru standard: 803 m³/h at 60 Hz

[Us] tensiune de alimentare nominală: 207...244 V

tensiune de intrare: 230 V 50/60 Hz

Putere absorbită: 150 W 50 Hz

195 W 60 Hz

[In] curent nominal: 0,65 A 50 Hz

0,85 A 60 Hz

Nivel de zgomot < la: 75...76 dB

tip rulment: Minge

înălțime: Extern: 336 mm

lățime: Extern: 316 mm

adâncime: Extern : 162 mm

dimensiuni decupaj: 291 x 291 mm

greutate netă: 4,1 kg

material: Grila de ieșire: termoplastice injectate (ASA PC)

culoare: Grila de ieșire: gri (RAL 7035)

temperatura ambientală de funcționare: -15...60 °C

temperatura ambientală pentru depozitare: -40...70 °C

presiune maximă: 170 Pa flux de aer 0 m³/h

conexiuni - borne: Cutie de borne

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

conditii de utilizare: Temperatura exterioara trebuie sa fie cu 5 °C mai mica decat temperatura exterioara

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

Trebuie evitata inlocuirea prea frecventa a filtrelor

Filtrul trebuie curatat si inlocuit in mod regulat

Mediul inconjurator trebuie sa fie relativ curat

Pret: 838,98 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/aerisire-fortata-climasys-ip54-850m3-ora-230v-cu-grilaj-de-evacuare-si-filtru-g2>