

# Ventilator, DFN



Cu ajutorul acestui ventilator cu flux de aer ridicat, dulapul poate fi răcit incremental, acesta putând fi montat în interiorul dulapului sau deasupra acestuia.

## CARACTERISTICI

Descriere: Consum de energie electrică 19 Watt. Două versiuni de ventilator: DFN01 pentru montarea sub o suprafață, DFN02 pentru montarea pe o suprafață, cu fluxul orientat în sus. Este prevăzut un contact suplimentar pentru conexiunea termostatului.

Tensiune: 220-240 VAC.

Circuit aer: 160 m<sup>3</sup>/h.

Puterea ventilatorului: 19 Watt.

Cantitate pachet: 1 set cu dispozitiv de protecție pentru degete și șuruburi de montare.

Notă: Pentru montare facilă utilizați kit-ul DFN61.

## SPECIFICAȚII

**Color:** Black Gray  
**Material:** Plastic  
**Finish:** Smooth Matte

Table 1/1

Număr de catalog	Height	Width	Depth	Mounting	Nominal Voltage	Airflow
DFN01	119mm	119mm	42mm	Inside	220V	160m <sup>3</sup> /h
DFN02	119mm	119mm	42mm	Top	220V	160m <sup>3</sup> /h

## DETALII SUPLIMENTARE DESPRE PRODUS

Când orificiile de ventilare sunt neutilizate, acestea se pot închide cu plăci DFC.

## AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe [www.nvent.com](http://www.nvent.com) și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.



Portofoliul nostru puternic de mărci:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**