

# Ventilator, DFN



Der Schrank kann mit diesem Lüfter mit hohem Luftdurchsatz, der innen oder oben am Schrank montiert werden kann, stufenweise gekühlt werden.

## MERKMALE

Beschreibung: Energieverbrauch: 19 Watt. 2 Ventilator-Versionen: DFN01 wird an eine Fläche von unten angebracht, DFN02 wird an die Fläche von oben angebracht, in jedem Fall mit nach oben gerichtetem Luftstrom. Zusätzlicher Anschlusspunkt für Thermostat ist vorhanden.

Spannung: 220-240 VAC.

Luftzirkulation: 160 m<sup>3</sup>/h.

Nutzleistung: 19 Watt.

Verpackungseinheit: 1 Satz mit Fingerschutz und Befestigungsschrauben.

Bemerkung: Zur einfachen Montage ist der Kabelsatz DFN61 zu verwenden.

## SPEZIFIKATIONEN

---

**Farbe:** Schwarzgrau  
**Material:** Kunststoff  
**Oberfläche:** Glatt-matt

Table 1/1

Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Befestigung	Nennspannung	Luftstrom
DFN01	119mm	119mm	42mm	Innen	220V	160m³/h
DFN02	119mm	119mm	42mm	Oben	220V	160m³/h

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

---

Falls die Ventilator-Ausbrüche nicht genutzt werden, können sie mit DFC Blindplatten verschlossen werden.

## WARNUNG

---

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**