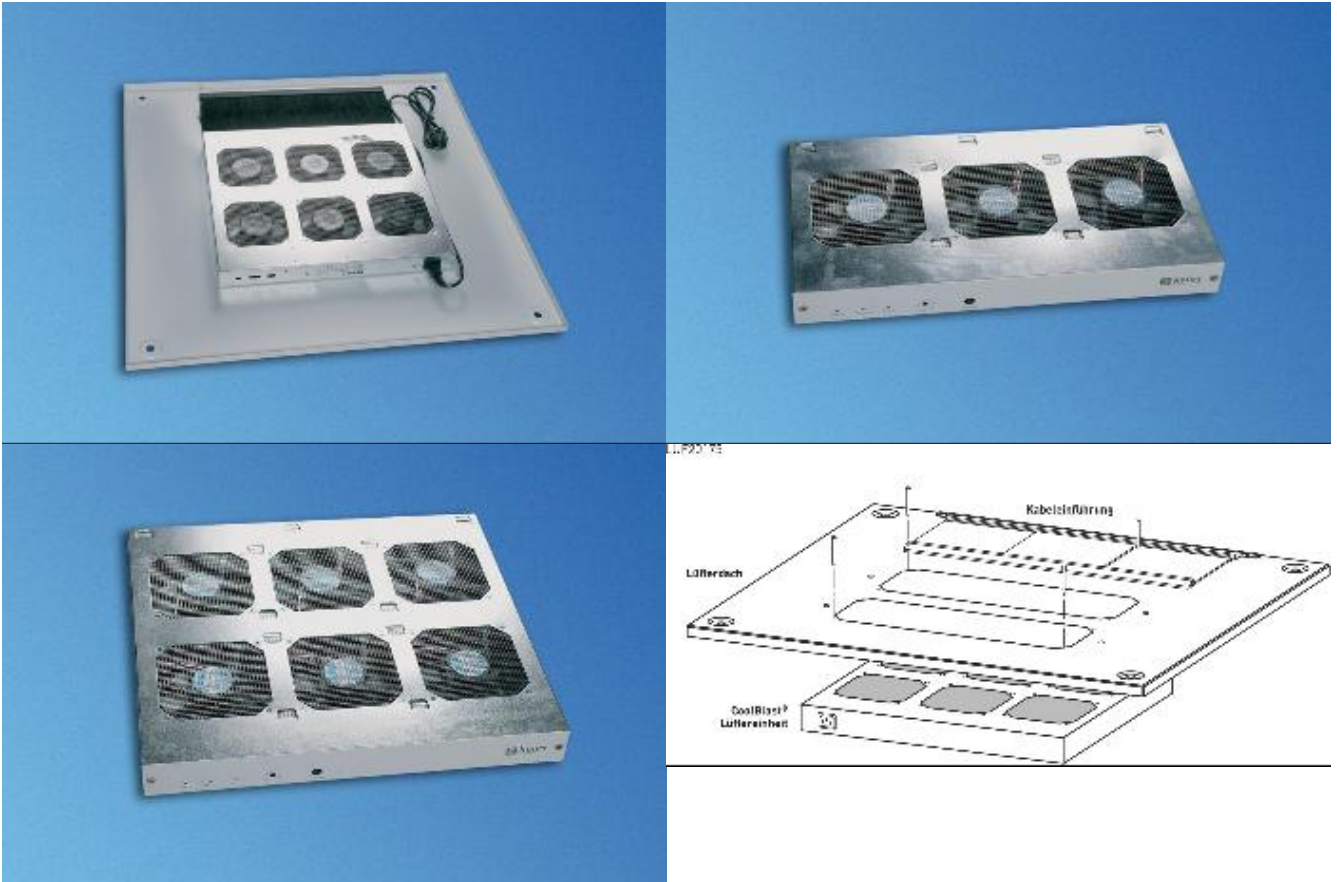


## CoolBlast Thermal Management Lüftereinheit für Dacheinbau / Türeinbau, drehzahl geregelt HP, AC



### CoolBlast

Bestellnummer

### Lüftereinheit für Dacheinbau / Türeinbau, drehzahl geregelt HP, AC

Ausführung	elektrischer Anschluss	Leistungs aufnahme [W]	Luftvolumenstrom [m³/h]	Druckerhöhung [Pa]	Schalldruck [dB(A)]	Bestellnummer
230V 3-fach	100...253VAC; 50/60Hz	32	711	173	55,8	<b>03.027.324.1</b>

- zur forcierten Entwärmung des Schrankes
- passend für den nachträglichen Einbau im Miracel-Dach oder an der perforierten Miracel-Tür
- DC-Ausführung auf Anfrage (siehe CoolBlast-Lüftereinschübe)
- einstellbare Soll-Temperatur (20°C bis 55°C)
- Drehzahlregelung 30 bis 100%, bei Sensorenbruch 100% Drehzahl
- Einzellüfterüberwachung
- Potentialfreier Sammelalarmausgang für Übertemperatur und Lüfterausfall
- optische Statusanzeige für OK, Übertemperatur und Lüfterausfall
- akustische Warnung inkl. Resettaster

### Zulassungen

- CE-Kennzeichnung gemäß Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU

CoolBlast Thermal Management Lüftereinheit für Dacheinbau / Türeinbau, drehzahl geregelt  
HP, AC

### **Technische Daten Einzellüfter**

- Abmessungen: Länge 119 mm, Breite 119 mm, Höhe 38 mm
- max. Volumenstrom, freiblasend: 237 m<sup>3</sup>/h
- Spannung: 24 VDC
- Leistungsaufnahme: 11 W
- Geräusch freiblasend: 59 dB(A)
- Lagersystem: Kugellager
- Nenndrehzahl: 4400 min<sup>-1</sup>
- zul. Umgebungstemperatur: -30°C bis +55°C
- Lebensdauer L10 bei 40°C: 70.000 h

### **Material**

- Gehäuse: Stahlblech, Edelstahlgitter

### **Oberfläche**

- verzinkt, Frontblende pulverbeschichtet glatt in RAL 7035 Lichtgrau

### **Lieferumfang**

1 Lüftereinheit CoolBlast  
1 Sensorkabel 2 m (steckbar)  
1 Signalkabel 2 m (steckbar)  
1 Netzkabel 3 m mit Schutzkontakt-Stecker (230 VAC)  
Montagematerial  
Bedienungsanleitung

### **Lieferzustand**

- Montiert, verdrahtet und getestet

### **Hinweis**

Spezifische Netzkabel bitte mitbestellen!