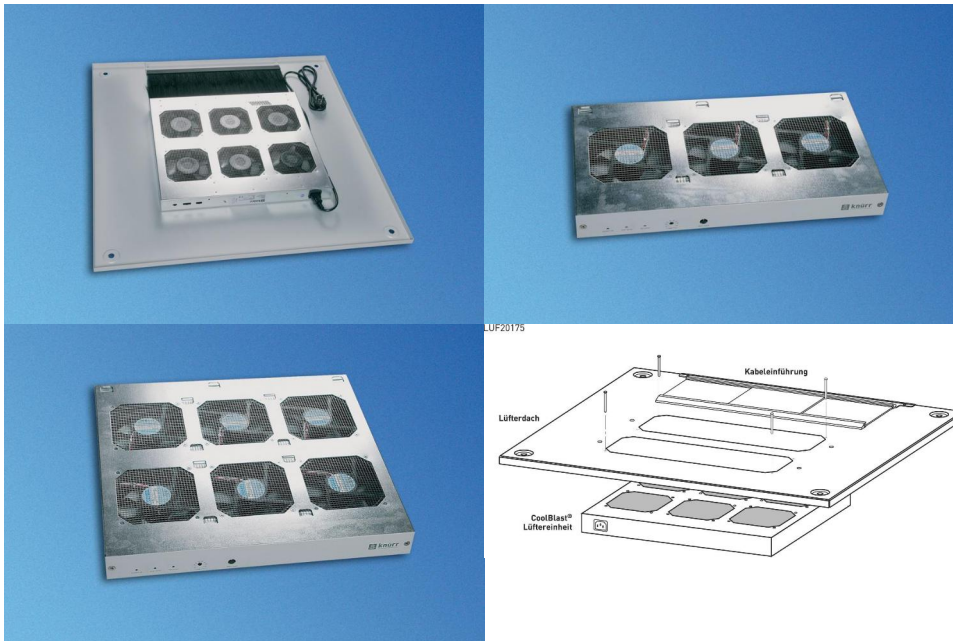


Thermal Management Lüftereinheit CoolBlast für Dacheinbau/ Türeinbau mit Thermostat



Lüftereinheit CoolBlast für Dacheinbau/ Türeinbau mit Thermostat						Bestellnummer
Ausführung	elektrischer Anschluss	Leistungs aufnahme [W]	Luft volumen strom [m ³ /h]	Druck-erhöhung [Pa]	Schall-druck [dB(A)]	
230V 2-fach	207 bis 253VAC; 50/60Hz	30	330	74	43,4	03.027.310.1
230V 3-fach	207 bis 253VAC; 50/60Hz	45	495	74	45,2	03.027.311.1
230V 6-fach	207 bis 253VAC; 50/60Hz	90	990	74	48,8	03.027.312.1

- zur forcierten Entwärmung des Schrankes
- passend für den nachträglichen Einbau im miracel-Dach oder an der perforierten miracel-Tür
- 115 VAC-Ausführungen auf Anfrage (siehe CoolBlast-Lüftereinschübe)
- Lüfterfunktion (EIN/AUS) thermostatgesteuert, einstellbar 0° bis +60° C

Zulassungen

- CE-Kennzeichnung gemäß Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG, EMV-Richtlinie 89/336/EWG

Technische Daten Einzellüfter

- Abmessungen: Länge 119 mm, Breite 119 mm, Höhe 38 mm
- max. Volumenstrom, freiblasend: 165 m³/h
- Spannung: 230 VAC

- Frequenz: 50 Hz
- Leistungsaufnahme: 15 W
- Geräusch freiblasend: 38 dB(A)
- Lagersystem: Kugellager
- Nenndrehzahl: 2600 min-1
- zul. Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C
- Lebensdauer L10 bei 40°:43.500 h

Material

- Gehäuse: Stahlblech, Edelstahlgitter

Oberfläche

- verzinkt

Lieferumfang

1 Lüftereinheit CoolBlast
 1 Netzkabel 3 m mit Schutzkontakt-Stecker (230 VAC)
 Montagematerial

Thermal Management Lüftereinheit CoolBlast für Dacheinbau/ Türeinbau mit Thermostat

Bedienungsanleitung

Lieferzustand

- montiert, verdrahtet und getestet

Hinweis

Spezifische Netzkabel bitte mitbestellen!